SoftBank 920P

User Guide 取扱説明書

SoftBank

はじめに

このたびは、「SoftBank 920P」をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- SoftBank 920Pをご利用の前に、この「取扱説明書」(本書)、「らくらくスタートブック」および画面で見る 「使いこなし読本」をご覧になり、正しくお取り扱いください。
- ●本書をご覧いただいたあとは、大切に保管してください。
- ●本書を万一紛失または損傷したときは、お問い合わせ先(プP.20-34)までご連絡ください。
- ●ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

SoftBank 920Pは、3G方式とGSM方式に対応しております。

ご注意

- ◆本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- ◆本書の内容は将来、予告なしに変更することがございます。
- ◆本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたらお問い合わせ先(ご予P.20-34)までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

「SoftBank 920P」には、この「取扱説明書」(本書)と「らくらくスタートブック」が付属されています。

- 基本的な使いかたや利用方法を知りたい場合は「らくらくスタートブック」をお読みください。
- 各機能の詳しい使いかたを知りたい場合はこの「取扱説明書」をお読みください。
- 各機能のより詳細な内容を参照したい場合は画面で見る「使いこなし読本」を下記サイトからダウンロードしてください。

▶パソコンから http://www.softbank.jp/mb/r/support/920p/ ▶携帯電話から http://broadband.mb.softbank.jp/f/manual/920p/



機能やサービスの 名前がわかっているとき		索引	∄ P.20-26
		目次	⊈P.vi
したいことや目的が		したいこと検索	⊈P.ii
決まっているとき		索引	<i>Ġ</i> P.20-26
この電話機でできること		できること検索	⊈P.iv
を知りたいとき		目次	⊈P.vi
画面の表示やマークの		機能一覧	⊈P.20-2
意味を知りたいとき		ディスプレイ	⊈ P.1-8
この取扱説明書の内容を		目次	⊈P.vi
知りたいとき		各章目次	含各章扉
おかしいな… 故障かな?と思ったとき		故障かな?と思ったら	∄ P.20-9
		保証とアフターサービス	<i>Ġ</i> P.20-33

ご利用になる前に	1
基本的な操作のご案内	2
文字の入力方法	3
アドレス帳	4
TVコール	5
デジタルテレビ	6
カメラ	7
エンタテイメント	8
ミュージックプレイヤー	9
データ管理	10
通信・外部接続	11
セキュリティ	12
ツール	13
メール	14
インターネット	15
S!アプリ/コミュニケーション	16
おサイフケータイ®	17
S! GPSナビ	18
設定(カスタマイズ)	19
付録	20

た い

新しいケータイを 友達に知らせたい

自分の雷話番号を確認したい

自分の電話番号は、本機の画面で 簡単に確認できます。

自分の電話番号を確認するごP.1-25

メールアドレスを変更したい

お好きなメールアドレスに変更でき ます。

メールアドレスの変更/プP.14-3

自分だけの ケータイに カスタマイズしたい

着うたフル® などを着信音に 設定したい

着信音選択で着うたフル®を選ぶだ けでOKです。

着信音の設定/P.19-2

お気に入りの着うたフル®を 入手したい

簡単なメニュー操作で着うたフル® サイトからダウンロードできます。

音楽のダウンロードピP.9-2

とにかく早く 基本操作を覚えたい

操作の基本を覚えたい

メニューからの機能選択が操作の基本 です。ボタンの使いかたなども覚えて おきましょう。

機能の呼び出しかた (プP.1-18) 各部の名称と機能 (学P.1-4)

電話としてすぐに使いたい

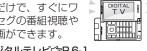
音声電話はもちろんテレビ電話も利用 できます。

音声雷話了P.2-2 TVコールピテP.5-3

電話やメール以外 でも楽しく便利に 使いたい

ワンセグでテレビを視聴したい

チャンネルを設定す るだけで、すぐにワ ンセグの番組視聴や 録画ができます。



デジタルテレビプP.6-1

音楽プレイヤーとして使いたい

音楽のダウンロード も簡単にできます。



ミュージックプレイヤー (字P.9-1)

アドレス帳に自分の情報を 登録したい

自分のメールアドレスや住所などを 登録しておくと、友達に情報を伝え るときなどに便利です。

オーナー情報 (プP.4-7

待受画面をアレンジしたい

壁紙を利用しましょう。選んだ壁紙 の上に時計やカレンダーを表示でき ます。

壁紙設定(字P.10-5 画面表示設定(字P.19-2

文字入力のしくみを覚えたい

メールやアドレス帳では文字入力が 必要です。便利な入力機能も活用し ましょう。

文字入力 P.3-2

カメラ/ビデオとして使いたい

内蔵のカメラで 静止画や動画を撮影 できます。

静止画の撮影ごP.7-5 動画の撮影ごP.7-6



友達に一斉にアドレスを伝えたい

メールを送るだけで伝えられます。 複数の人にも、同じメールを同時に 送信できます。

メール送信 (字P.14-4 宛先を追加/編集する (字P.14-14

以前のケータイと同じ感覚で 使いたい

S!おなじみ操作を試してみましょう。 以前使っていたケータイに近い メニュー操作に変更できます。

S!おなじみ操作 今P.1-20

メールを使ってみたい

メールを目的に応じて使い分けましょう。表現力豊かなメールも利用できます。

メールピア.14-1 アレンジメールピア.14-5

ゲーム機として使いたい

S!アプリを使ってみ ましょう。Yahoo! ケータイからダウン ロードもできます。

S!アプリ*Ġ*P.16-1



近くの友達にアドレスを伝えたい

赤外線通信/ICデータ送信が便利です。オーナー情報に自分のメールアドレスを登録してから操作しましょう。

赤外線送信、ICデータ送信ごP.4-9

各機能を手早く使いたい

よく使う機能のショートカットを待受 画面上に登録して、すぐに呼び出す ことができます。

ショートカットアイコン*プ*P.1-17

インターネットを利用したい

ソフトバンクならではのYahoo!連動 サービスが利用できます。

Yahoo!ケータイぴP.15-2

最新ニュースが知りたい

最新ニュースなどを登録したコンテンツの最新情報を確認できます。

S!速報ニュース/プP.8-2

920Pだから できること

デジタルテレビ

ヨコオープンスタイルの大画面で、 ワンセグの番組やビデオを楽しめま す。

ョコオープンスタイル (字P.1-7 デジタルテレビ(字P.6-1

) (シンプルメニュー

表示するメニューを基本的な機能に 絞り、簡単な操作で使用できるよう にしたメニューです。

₽.1-22

ソフトバンク ケータイだから できること

Yahoo!ケータイサイト

ソフトバンクケータイ専用のポータル サイトを提供。インターネットをより 便利に利用できます。

☆P.15-2

アレンジメール

メール本文の文字色や背景などを アレンジしたり、画像などを挿入 して表現豊かなHTMLメールを作成 できます。

₽.14-5

おなじみの機能もさらに使いやすく

アドレス帳

登録しておけばすぐに呼び出すこと ができます。電話番号やメールアド レスに加えて、静止画や位置情報も 登録できて便利です。

r P.4-1

カメラ/ビデオ

約5.1メガピクセルの高精細カメラを 内蔵。また、手ブレ補正機能も付い ているから簡単キレイに撮影できま す。

r P.7-5, P.7-6

パソコンをはじめ 生活に便利な機器と 親密な関係に

PCサイトブラウザ

パソコン用サイトをフル表示。 パソコン並みの情報表示を可能に します。

r P.15-5

データバックアップ/管理

本機とパソコンの間でデータをやりとり。バックアップや編集ができます。

USB 2 P.11-9

ケータイ書籍/ブックサーフィン®

電子書籍用の便利な ビューア。ダウンロード した電子書籍などが閲覧 できます。



₽.8-4

ICデータ通信

ICデータ通信対応の携帯電話どうしで、アドレス帳やメール、静止画、動画などのデータを簡単に送受信できます。

*Ġ*P.11-4

microSDカード

小型で大容量データの保存が 可能なmicroSDカードに対応。 パソコンとのやりとりも手軽 に行えます。



₽.10-10

きせかえアレンジ/S!おなじみ操作

お好みのキャラクターイメージに合わせ て画面表示や着信音を一括変更したり、 以前使っていたケータイに近いメニュー 操作に変更したりできます。

⊈P.1-20

S! GPSナビ

自分の居場所を地図で検索・確認したり、検索結果から目的地までのルート案内などのサービスを利用したりできます。

⊈P.18-2

S!タウン/S!ループ

ソフトバンク独自のコミュニケーション サービス。仲間どうしのコミュニティや 情報交換の場を提供します。

௴P.16-4、P.16-5

カレンダー/アラーム

予定を登録して管理できます。 朝の目覚めはアラームで。

₾P.13-2、P.13-4

ミュージックプレイヤー

本機が携帯音楽/動画 プレイヤーに変身。音楽 /動画のダウンロード などが簡単にできます。



₽P.9-1

ボイスレコーダー

自分の声を録音して、着信音などに 設定することができます。

(清) 読本

microSDモード

本機をパソコンとUSBケーブル (オプション品)で接続してパソコン からmicroSDカードのデータの操作 ができます。

₽.10-15

Bluetooth®

ワイヤレス接続方式Bluetooth® に対応。外部スピーカーと接続すれば、デジタルテレビの音声が迫力サウンドで楽しめます。

₽.11-5

おサイフケータイ®

本機をお金の支払いやポイントカード・ 会員証の代わりとして使うことができ ます。

☆P.17-2

目次

目次 vi お買い上げ品の確認 viii 本書の見かた ix 安全上のご注意 xii お願いとご注意 xviii 著作権などについて xx 携帯電話機の電波比吸収率 (SAR) について xxiv Safety Precautions xxvi Handling Precautions xxxi Copyrights and Others xxxiii 1. ご利用になる前に
1. と利用にもも間に USIMカードのお取り扱い
2. 基本的な操作のご案内
電話のかけかた/受けかた2-2 メッセージを録音する(簡易留守録)2-5 通話中の操作2-6

履歴を利用する2- マナーモード2- 海外での利用(国際ローミング)2- オプションサービス2-1 便利な機能2-1	7 9 0
3. 文字の入力方法	
文字入力について	4
4. アドレス帳	
アドレス帳について	3
5. TVコール	
TVコールをご利用になる前に5- TVコールのかけかた/受けかた5- 便利な機能5-	3
6. デジタルテレビ	
デジタルテレビについて	2 3 4 6

7. カメラ	
カメラをご利用になる前に	7-2
静止画/動画の撮影	7-5
撮影した静止画/動画の確認	
便利な機能	7-7
8. エンタテイメント	
S!速報ニュース	8-2
電子ブックを読む	
便利な機能	8-4
9. ミュージックプレイヤー	
9. ミュージックプレイヤー ミュージックプレイヤーについて	9-2
ミュージックプレイヤーについて	9-2
ミュージックプレイヤーについて 音楽のダウンロード	9-2 9-4
ミュージックプレイヤーについて 音楽のダウンロード ミュージックプレイヤーを利用する	9-2 9-4
ミュージックプレイヤーについて 音楽のダウンロード ミュージックプレイヤーを利用する 便利な機能	9-2 9-4 9-7
ミュージックプレイヤーについて 音楽のダウンロード ミュージックプレイヤーを利用する 便利な機能	9-2 9-4 9-7
ミュージックプレイヤーについて 音楽のダウンロード ミュージックプレイヤーを利用する 便利な機能	9-2 9-4 9-7 .10-2 .10-4 0-10

便利な機能......10-15

11. 通信・外部接続	15. イン:
赤外線通信	インターネッ Yahoo!ケー PCサイトに 情報画面での 情報の利用. 情報表示中の 便利な機能.
12. セキュリティ	16. S!ア
暗証番号について	S!アプリをる S!アプリの和 S!タウン S!ループ 便利な機能.
13. ツール	17. おサイ
カレンダー 13-2 予定リスト 13-3 アラーム 13-4 電卓 13-5 メモ帳 13-6 バーコードリーダー 13-6 便利な機能 13-7	おサイフケー おサイフケー ICカードロッ おサイフケー
	S! GPSナヒ
14. メール	便利な機能.
メールについて14-2 メール送信14-4 メール受信/確認14-8	19. 設定

15. インターネット
インターネットについて 15-2 Yahoo!ケータイに接続する 15-3 PCサイトに接続する 15-5 情報画面での操作のしかた 15-6 情報の利用 15-8 情報表示中の操作 15-11 便利な機能 15-12
16. S!アプリ/コミュニケーション
S!アプリをご利用になる前に
17. おサイフケータイ®
おサイフケータイ* について
18. S! GPSナビ
10.0.0
S! GPSナビの利用18-2 便利な機能18-3
S! GPSナビの利用18-2

通話設定	19-6
イルミネーション設定	
文字入力に関する設定	
アドレス帳設定	
TVコール設定	19-9
デジタルテレビ設定	
カメラ設定	
S!速報ニュース設定	
Bluetooth® に関する設定	
メール設定	
インターネット設定	.19-15
S!アプリ設定	
本体の色ごとのお買い上げ時の	
設定内容	.19-18
20. 付録	
機能一覧	20-2
機能一覧 故障かな?と思ったら	
	20-9
故障かな?と思ったら	20-9
故障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	20-9 20-11
故障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	20-9 20-11
故障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	20-9 20-11 20-14 20-15
故障かな?と思ったらソフトウェア更新ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)(2タッチ方式)	20-9 20-11 20-14 20-15
放障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	20-9 .20-11 .20-14 .20-15 .20-16 .20-17 .20-18
放障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	20-9 20-11 20-14 20-15 20-16 20-17 20-18 20-19
放障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	20-9 20-11 20-14 20-15 20-16 20-17 20-18 20-19
放障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	20-9 20-11 20-14 20-15 20-16 20-17 20-18 20-19 20-24
放障かな?と思ったら	20-9 .20-11 .20-14 .20-15 .20-16 .20-17 .20-18 .20-19 .20-24 .20-25 .20-26
放障かな?と思ったら ソフトウェア更新 ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	20-9 .20-11 .20-14 .20-15 .20-16 .20-17 .20-18 .20-19 .20-24 .20-25 .20-26

お買い上げ品の確認

□920P本体



□電池パック (PMBAG1)



□取扱説明書

□First Step Guide

□らくらくスタートブック

□ユーティリティーソフトウェア (CD-ROM) *

※ ユーティリティーソフトウェアは、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。なお、ユーティリティーソフトウェアの最新版は、ソフトバンクホームページ「http://www.softbank.jp」よりダウンロードいただけます。

お知らせ

- ◆本機の充電には、ソフトバンクが指定した充電器(オプション 品)を使用してください。
- ◆本機の充電器および、その他の付属品・オプション品につきましては、お問い合わせ先(ぱ)P.20-34)までご連絡ください。
- 電池パックは、オプション品としても取り扱っています。
- 本機は、microSDカードを利用できますが、本製品には microSDカードが同梱されていません。

microSDカードに関する機能をご利用いただくためには、市販のmicroSDカードをご購入ください。本機は記憶容量が2GバイトまでのmicroSDカード、4GバイトまでのmicroSDHCカードに対応しています(2008年1月現在)が、市販されているすべてのmicroSDカードの動作を保証するものではありません。あらかじめご了承ください。

本書の見かた

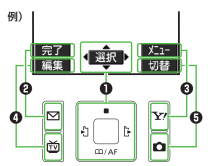
本書での表記や画面表示について

本書において、あらかじめご了承いただきたい内容

- 「SoftBank 920P」を「本機」と表記しています。
- 本書の手順や画面は、本体色ホワイトのお買い上げ時の設定で記載しています。ただし、メニューアイコン設定はパターン5に設定した状態で記載しています。(プラP.19-18)
- 説明用画面およびイラストは、実際の画面表示や字体、形状などと異なる場合があります。また、周囲の明るさなどにより、実際の画面の階調と明るさが異なる場合があります。
- ◆特に説明が無い限り待受画面から操作を開始する手順を記載して います。
- ボタンを1秒以上押す操作を、「長押し」と表記しています。

ナビゲーションボタン/ソフトボタンについて

画面下部に表示されているナビゲーション表示の内容を実行 する場合は、それぞれの表示に対応するボタンを押します。



例) ナビゲーション表示とボタンの割り当て

17 37	23, 3 = 3 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 = 2 =				
	操作	表示例*			
0	ボタンで行う選択操作	1 7			
	■ボタンで行う操作	選択			
0	☑ボタンで行う操作	完了			
0	Y / ボタンで行う操作	X_1-			
0	■ボタンで行う操作	編集			
6	■ボタンで行う操作	切替			

※ 表示は画面によって変わります。

ナビゲーションボタン(❶)を押す表記について

本書では次のように表記しています。



ソフトボタン(2000)を押す表記について

本書では次のように表記しています。

例❷❸) [☑][完了]、[※][メニュー]

●[完了]、[メニュー]は左記例の場合です。表示は画面によって変わります。

操作手順の表記について

● ここで記載している操作手順や応用操作の内容は説明用の イメージです。実際の内容とは異なります。

手順記載の簡略化

本書では次のように設定操作手順を簡略化して記載している箇所があります。

例)

△ メニュー選択操作

B詳細手順-

メインメニューから アドレス帳▶グループ設定

¶ グループを選んで [編集]→設定したい 項目を選択→内容を設定

A メニュー選択操作

- 待受画面で
 ●を押し、メインメニューを表示させます。
- ② メインメニューで □ を押して**アドレス帳**を選び、 □ 「**選択**1を押します。
- ③ アドレス帳の画面で□を押してグループ設定を選び、□ [選択]を押します。

B 詳細手順

- グループ設定の画面で を押してグループを選び、図 [編集]を押します。
- ② グループ編集の画面で □を押して設定したい項目を選び、■ [選択]を押します。
- 3 それぞれの項目で内容を設定します。

応用操作をまとめて記載

主な操作手順の他に、便利に使いこなす機能や設定を変えて使う機能がある場合は、次のようにまとめて記載しています。

こんなこともできます!

- ●入力した電話番号をアドレス帳に登録する(**♪**P.4-5)
- ●日本国内から国際電話をかける(ぱP.2-3)●海外で電話をかる(ぱP.2-9)
- (**厘利**) ●電話番号の先頭に付加する番号を登録する (**ピ**)P.2-13
- ●通話中に本機を閉じたときの動作を設定する (ぱ)P.19-7) ●通話時間/料金に関する設定(ぱ)P.19-6 ・ プッシュ信号を手早く送り出す[ポーズダイヤル]



- (**便利**) その章の最後にある「便利な機能」を参照してください。
- 設定 19章「設定(カスタマイズ)」を参照してください。

共通操作/操作開始条件の記載

「便利 使利な機能」や「使力 設定 (カスタマイズ)」のページでは、 共通の操作や操作を開始する条件を次のように記載しています。

A 共通操作

各操作を始めるまでの共通操作を記載しています。

共通操作▶ メインメニューから ツール▶カレンダー

■ 休日/記念日を登録する

日付を選んで図[新規]→休日/記念日→項目を選択 (下記参照)→各項目の操作→図[完了]

	項目	操作・補足	Γ
	日付	日付を入力	Γ
	繰り返し	繰り返しの種類を選択	Γ
		● 設定なしを選択した場合は、休日/	
		記念日を繰り返しません。	
ı	内容	休日または記念日の内容を入力	Γ

B操作手順

共通操作の後に行います。

■定型文を入力する

| 文字入力中に(数字モード以外の場合)| ※★★★ (長押し) → | |フォルダを選択→定型文を選択

| 操作開始条件

操作を開始する条件を記載しています。上記例の場合は、文字 入力中の画面(数字を除く)から操作を開始します。

使いこなし読本

本機の画面に表示させて読む補足説明書です。本機をより使いこなすための情報を掲載しています。 ソフトバンクの情報サイト(ピア記)からダウンロードし、本機のケータイ書籍(ピア.8-4)を使ってご覧ください。

バーコードリーダー((プP.13-6)で下記のバーコードを読み取ると、使いこなし読本を無料でダウンロードできるサイトが表示されます。(パケット通信料がかかります。)





http://broadband.mb.softbank.jp/f/manual/920p/

お知らせ

●情報サイトの表示には、別途インターネットのご利用契約が必要です。(ピア.15-2)

パソコンでダウンロードする場合は、下記のURLを入力してアクセスしてください。

http://www.softbank.jp/mb/r/support/920p/

お断り

2008年2月1日より「アレンジメール」はサービス名称の変更により「デコレメール」になります。

本書および本機に表示される「アレンジメール」は、「デコレメール」に置き換えてご使用願います。

安全上のご注意

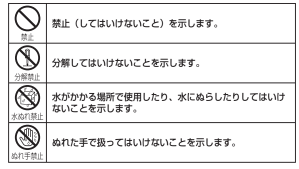
- ご使用の前に、この「安全 Lのご注意 Lをよくお読みのうえ、正しく お使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。
- ■ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、 財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ず お守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に 牛じる危害や損害の程度を説明しています。

	危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死しまたは重傷を負う危険が切迫して生じることが 想定される」内容です。
<u></u>	警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡ま たは重傷を負う可能性が想定される」内容で す。
\wedge	注音	この表示は、取り扱いを誤った場合、「傷害を

70== U B 0 40 1 + 40 1 TT-+

のみの発生が想定される」内容です。

■次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。





指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を 示します。



を抜く

電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示しま

本機、電池パック、充電器(オプション品)の 取り扱いについて(共通)





本機に使用する雷池パックおよび充雷器は、ソフトバンクが 指定したものを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、電池パックを漏液、 発熱、破裂、発火させる原因となります。



ぬらさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ると発熱や感雷、故障などの 原因となります。風呂場などの湿気の多い場所では、絶対に 水ぬれ禁止使用しないでください。



分解、改造をしないでください。

火災、けが、感雷などの事故または故障の原因となります。

分解禁止



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、電池パック、 本機や充電器を入れないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させたり、本機、充電 器の発熱、発煙、発火や回路部品を破壊させたりする原因と

なります。

強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。

電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の 原因となります。



ガソリンスタンドなど、引火ガスが発生する場所に立ち入る 場合は、必ず事前にソフトバンク携帯電話の電源をお切りく ださい。また充電もしないでください。ガスに引火する恐れ があります。

ガソリンスタンド構内でおサイフケータイ®対応携帯電話をご 利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態で使用してく ださい。(ICカードロックを設定されている場合はロックを解 除した上で電源をお切りください)



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を やめてください。

電池パックを漏液、発熱、破壊、発火させる原因となります。





高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、直射日光の当たる 場所、炎天下の車内など)で充電・使用・放置しないでください。 また、暖かい場所や熱のこもりやすい場所(こたつや電気毛布 の中、携帯カイロのそばのポケット内など) においても同様の 危険がありますので、充電・放置・使用・携帯しないでください。 機器の変形・故障や電池パックの漏液・発熱・発火・破裂の原 因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの 原因となることがあります。



ほこりの多い所では使用しないでください。 放熱が悪くなり、焼損・発火の原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してください。 感電、けがの原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの内容を教えてく ださい。また、使用中においても、指示どおりに使用してい るかを注意してください。

けがなどの原因となります。

電池パックの取り扱いについて



雷池パックのラベルに記載さ れている表示により、雷池の 種類を確認してください。

表示	電池の種類
Li-ion	リチウムイオン電池



火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏みつけたりしないで ください。

電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。

電池パックを本機に接続するときに、うまく接続できない 場合は、無理に接続しないでください。電池パックの向き が間違っていることがあります。



電池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



端子を針金などの金属類で接続しないでください。また、 金属製ネックレスなどと一緒に持ち運んだり、保管しない でください。

雷池パックを漏液、発熱、破裂、発火させる原因となります。



電池パック内部の液が目のなかに入ったときは、こすらず、 すぐにきれいな水で洗ったあと、直ちに医師の診療を受けて ください。

失明の原因となります。







電池パックが漏液したり、異臭がしたりするときは、直ちに 火気から遠ざけてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因となります。



電池パックの使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、 変形など、いままでと異なるときは、本機から取り外し、 使用しないでください。

そのまま使用すると電池パックを漏液、発熱、破裂、発火さ せる原因となります。



電池パック内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、直ちに 使用をやめてきれいな水で洗い流してください。

皮膚に傷害をおこす原因となります。

指示



一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となることがあります。不要となった 電池パックは、端子にテープなどを貼り、絶縁してからソフ トバンクショップにお持ちいただくか、回収を行っている市 町村の指示に従ってください。

本機の取り扱いについて





自動車などを運転中に使用しないでください。

交通事故の原因となります。運転をしながら携帯電話を使用 することは、法律で禁止されています。運転者が使用する場 合は、駐停車を禁止されていない安全な場所に止めてからご 使用ください。



高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、 本機の電源を切ってください。

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。 ※注意していただきたい電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器、 その他医用電気機器、火災報知器、自動ドア、その他の自動 制御機器など。植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除 細動器、その他の医用電気機器をご使用される方は、当該の 各医用電気機器メーカもしくは販売業者に電波による影響に ついて確認してください。



航空機内や病院など、使用を禁止された区域では、本機の 電源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に影響を及ぼす場合があります。 医療機関内における使用については各医療機関の指示に従って ください。

また、航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されていま す。



医用電気機器などを装着している場合は、胸ポケットや 内ポケットへの装着はおやめください。

本機を医用電気機器などの近くで使用すると、電波の影響で

医用電気機器などの故障の原因となる恐れがあります。



フォトライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光させない でください。

視力障害の原因となります。また、目がくらんだり驚いたり してけがなどの事故の原因となります。



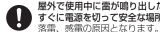
心臓の弱い方は、着信時のバイブレーション(振動)や着信 音量の設定に注意してください。



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。

目に影響を与える可能性があります。

また、他の赤外線装置に向けて送信すると誤動作するなどの 影響を与えることがあります。



屋外で使用中に雷が鳴り出したら、テレビアンテナを収納し、 すぐに電源を切って安全な場所に移動してください。



本機を長時間使用すると、本機が熱くなることがあります。 また、本機を長時間肌に触れたまま使用していると、低温 やけどになる恐れがあります。気温や室温が高い場所では、 特にご注意ください。



車両電子機器に影響を与える場合は使用しないでください。 本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車両電子機 器に影響を与え、安全走行を損なうおそれがあります。



着信音が鳴っているときや、本機でメロディを再生している ときなどはスピーカーに耳を近づけないでください。 難聴になる可能性があります。

ヘッドホンを使用するときは音量に気をつけてください。 長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て耳をい ためたりする原因となります。



お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹など が生じることがあります。異常が生じた場合は、直ちに使用 をやめ、医師の診療を受けてください。

本機で使用している各部品の材質は次のとおりです。

使用箇所		材質/表面処理	
外装ケース(メインデ サブディスプレイ面、 電池面、電池カバー)		ABS樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理	
ネジカバー(電池カバー面)		シリコン樹脂	
赤外線ポート		アクリル樹脂	
メインディスプレイパネル、 サブディスプレイパネル、 アウトカメラパネル		アクリル樹脂/ 表面ハードコート	
ボタン		アクリルウレタン樹脂	
イヤホンマイク端子キャップ、 外部接続端子キャップ		PC樹脂、エラストマー樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理	
ディスプレイ側ヒンジ部		PA樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理	
ワンプッシュオープンヒンジボタン		PC樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理	
テレビアンテナ	樹脂部	ABS樹脂	
(先端部)	金属部	黄銅/クロムメッキ	
テレビアンテナ(引き出し部)		PA樹脂	
テレビアンテナ	樹脂部	エラストマー	
(スリーブ部) 金属部		黄銅/クロムメッキ	

使用箇所		材質/表面処理	
テレビアンテナ	アンテナ側	ステンレス鋼/クロムメッキ	
(屈曲部)	本体側	黄銅/ニッケルメッキ	
サイドボタン、MULTIボタン		ABS樹脂/ アクリル系UV硬化塗装処理	
ヨコオープンスタイル用フック		ステンレス鋼/クロムメッキ (下地 ニッケルメッキ)	
充電端子		りん青銅/金メッキ (下地 ニッケルメッキ)	
操作ボタン面開閉スト	ッパーシート	アクリルウレタン樹脂	
ヨコオープンレバー		ポリアセタール樹脂	
ネジ(電池収納部)		アルミキルド鋼/ ニッケルメッキ	
電池収納面		ガラスエポキシ基板/PET樹脂	
電池端子 (電池端子コネクター本体)		PPS樹脂	
電池端子(電池端子)		ベリリウム銅/金メッキ (下地 ニッケルメッキ)	
microSDカードスロット		ステンレス鋼	
USIMカードトレイ		ポリアセタール樹脂	
電池パック(電池パッ	ック本体)	樹脂部:PC樹脂 ラベル:PET樹脂	
電池パック(端子部)		ガラスエポキシ基板/金メッキ (下地ニッケルメッキ)	



磁気カードなどを本機に近づけたり、挟んだりしないでくだ さい。

キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカード、フロッ ピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。



テレビアンテナ、ストラップなどを持って本機をふり回さ ないでください。

本人や他の人などに当たり、けがなどの事故や故障および破 損の原因となります。



人の近くや顔を近づけた状態で、ワンプッシュオープンボタン を使用しないでください。

本人や他の人に当たり、けがの原因となります。



ヨコオープンスタイル用フックが飛び出た状態のまま、使用 しないでください。

けがの原因となります。

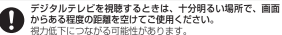


本機を開閉する際は、指やストラップなどを挟まないよう ご注意ください。

けがなどの事故や破損の原因となります。



テレビアンテナが破損したまま使用しないでください。 肌に触れるとやけどなど、けがの原因となります。



デジタルテレビの視聴以外はテレビアンテナを収納してくだ さい。

指示

テレビアンテナが顔に当たり、けがの原因となります。

充電器(オプション品)の取り扱いについて





充電中は、充電器および卓 Lホルダー (オプション品) を ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かない でください。また、充電器および卓上ホルダーを布や布団で おおったり、包んだりしないでください。

本機が外れたり、熱がごもり、火災、故障の原因となったり します。



ぬれた手で充電器を抜き差ししないでください。 感雷・故障の原因となります。

ぬれ手禁止

指定の電源、電圧で使用してください。

誤った電圧で使用すると火災や故障の原因となります。 急速充電器: AC100V~240V

シガーライター充電器: DC12V · 24V (マイナスアース車専用)



雷が鳴り出したら、本機、充電器には触れないでください。 落雷、感雷の原因となります。

充電端子をショートさせないでください。 火災、故障、感雷、傷害の原因となります。



シガーライター充電器はマイナスアース車専用です。プラス アース車には絶対に使用しないでください。

火災の原因となります。



長時間使用しない場合は、充電器のプラグをコンセントか ら抜いてください。

感雷、火災、故障の原因となります。 電源プラグ を抜く



シガーライター充電器のヒューズが万一切れた場合は、 必ず指定のヒューズを使用してください。

誤ったヒューズを使用すると、火災、故障の原因となります。 指定ヒューズに関しては、個別の取扱説明書で確認してくだ さい。



万一、水などの液体が入った場合は、直ちにコンセントや シガーライターソケットから充電器のプラグを抜いてくだ さい。

感電や発煙、火災の原因となります。



充電器のプラグについたほこりは、ふき取ってください。 火災の原因となります。

指示



お手入れの際は、充電器のプラグをコンセントやソケットか ら抜いて、行ってください。

感電の原因となります。 電源プラグ を抜く

充電器のプラグをコンセントやソケットから抜く場合は、充電 器コードを引っ張らず、充電器を持って抜いてください。 コードを引っ張るとコードが傷つき、感雷や火災の原因と

なります。



ぬれた雷池パックを充電しないでください。 発熱、発火、破裂させる原因となることがあります。

医用電気機器近くでの取り扱いについて



警告

ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」(電波環境協議会 [平成9年4月])に準拠、ならびに「電波の医用機器等への影響に関する調査研究報告書」(平成13年3月「社団法人 電波産業会」)の内容を参考にしたものです。



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、ペースメーカ等の装着部位から22cm以上離して携行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



医療機関の屋内では次のことを守って使用してください。

- ・手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾患監視病室 (CCU)には携帯電話を持ち込まないでください。
- ・病棟内では、携帯電話の電源を切ってください。
- ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、 携帯電話の電源を切ってください。
- ・医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を 定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。



満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓 ペースメーカおよび植込み型除細動器を装着している方が いる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るように してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカ および植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される 場合には、電波による影響について個別に医用電気機器 メーカなどに確認してください。

お願いとご注意

ご利用にあたって

- 事故や故障などにより本機やmicroSDカードに登録したデータ(アドレス帳・画像・音楽など)が消失・変化したときの損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。大切なアドレス帳などのデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
- 本機は、電波を利用しているため、特に屋内や地下街、トンネル内 などでは電波が届きにくくなり、通話やデジタルテレビ視聴が困難 になることがあります。また、通話・デジタルテレビ視聴中に電波 状態の悪い場所へ移動すると、通話やデジタルテレビ映像が急に 途切れることがありますので、あらかじめで了承ください。
- ◆ 本機を公共の場所でご利用いただくときは、周囲の迷惑にならないようにご注意ください。
- ◆ 本機は電波法に定められた無線局です。従って、電波法に基づく 検査を受けていただくことがあります。あらかじめご了承ください。
- ●一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで 使用すると、雑音が入るなどの影響を与えることがありますので、 ご注意ください。
- microSDカード(市販)をご利用される場合は、あらかじめ microSDカードの取扱説明書をよくお読みになり、安全に正しくご 使用ください。
- 傍受にご注意ください。

本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられたときは第三者が故意に傍受するケースもまったくないとは言えません。この点をご理解いただいたうえで、ご使用ください。 傍受(ぼうじゅ)とは

無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。

お取り扱いについて

- 本機の電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で 放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または 変化してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、 これらに関しまして発生した損害につきましては当社では責任を 負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◆ 本機は温度:5℃~35℃、湿度:35%~85%の範囲でご使用ください。
 - 極端な高温や低温環境、直射日光の当たる場所でのご使用、保管は避けてください。
- 使用中や充電中は本機や電池バックが温かくなることがありますが、 異常ではありませんので、そのままご使用ください。
- カメラ部分に、直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルターが変色して、映像が変色することがあります。
- 端子が汚れていると接触が悪くなり、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などでふいてください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布でふいてください。また、アルコール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄くなったりすることがありますので、ご使用にならないでください。
- ◆ 本機のディスプレイを堅いものでこすったり、傷つけたりしないようご注意ください。
- ◆ 本機は防水仕様にはなっていません。水にぬらしたり、湿度の高い 所に置いたりしないでください。
 - ・雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手で持ち歩いたりしないでください。
 - ・エアコンの吹き出し口に置かないでください。急激な温度変化に より結露し、内部が腐食する場合があります。
 - ・洗面所などでは衣服に入れないでください。ポケットなどに入れて、身体をかがめると、洗面所に落としたり、水でぬらしたりする場合があります。
 - ・ 海辺などに持ち出すときは、バッグなどに入れて、海水がかかったり、直射日光が当たらないようにしてください。

- ・汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに入れたり しないでください。手や身体の汗が本機の内部に浸透し、故障する場合があります。
- 本機に無理な力がかかるような場所には置かないでください。
 - ・本機をズボンやスカートの後ろのポケットに入れたまま、座席や 椅子などに座らないでください。
 - ・荷物のつまった鞄などに入れるときは、重たいものの下にならないようにご注意ください。
- 銘板をはがさないでください。修理をお受けできないことがあります。
- ●電池パックを取り外すときは、必ず本機の電源を切ってから取り 外してください。急速充電器を接続して充電しているときは、 必ず急速充電器を取り外したあと、本機の電源を切ってから取り 外してくだい。またデータの登録やメールの送信などの動作中 に電池パックを取り外すと、データが消失・変化・破損すること があります。
- 液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られていますが、 画素欠けや常時点灯する画素がありますのであらかじめご了承くだ さい。
- ◆ 本機のイヤホンマイク端子に指定品以外のものは取り付けないでください。誤動作を起こしたり、本機が破損することがあります。
- USIMカードを乳幼児の手の届く所に置かないでください。誤って 飲み込む恐れがあります。万一、飲み込んだと思われるときは、 すぐに医師にご相談ください。
- 歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、ヘッドホンの音量を 上げないでください。周囲の音が聞こえにくくなり事故の原因と なります。
- ◆ 本機を手に持って使用するときは、スピーカーをふさがないように ご注意ください。

機能制限について

本機を機種変更、解約したときは、下記の機能が利用できなくなります。また、本機を長時間使用しなかった場合も利用できなくなる可能 性があります。

- ・カメラ
- ・デジタルテレビ
- ・ミュージックプレイヤー
- ・S!アプリ
- ・S!タウン
- ・ 生活アプリ

モバイルカメラについて

- カメラ機能は、一般的なモラルを守ってご使用ください。
- カメラのレンズに太陽の光が進入する状態で放置しないでください。 レンズの集光作用により、故障の原因となります。
- ◆ 大切なシーン(結婚式など)を撮影される場合は、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。
- 撮影が禁止されている場所での撮影はおやめください。

著作権などについて

肖像権について

他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。 肖像権には、誰にでも認められている人格権と、タレントなど経済的 利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、 勝手に他人やタレントの写真を撮って公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけて ください。

著作権について

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権 法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。 こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する 目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解 なくこれを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、 ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権 侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。 本製品を使用して複製などをなされるときは、著作権法を遵守のうえ、 適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。 また、本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を 使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を 心がけていただきますよう、お願いいたします。 本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License、AVC Patent Portfolio License及びVC-1 Patent Portfolio Licenseに基づき ライヤンスされており、お客様が個人的かつ非営利用的において以 下に記載する行為に係る個人使用を除いてはライセンスされており ません。

- MPEG-4 Visual、AVC、VC-1の規格に準拠する動画(以下、 MPFG-4/AVC/VC-1 ビデオ) を記録する場合
- 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録された MPEG-4/AVC/VC-1 ビデオを再牛する場合
- MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者から入手された MPFG-4/AVC/VC-1ビデオを再生する場合

詳細については米国法人MPEG LA. L.L.C. (http://www.mpegla.com) をご参照下さい。

本製品に搭載しているWindows Media Technologyはマイクロ ソフト社及び第三者の知的財産権により保護されています。本製品 以外にマイクロソフト社及びその関連会社の許可なくその技術を使 用すること及び頒布することは禁止されています。

Windows Media®, Windows, Windows Vistaは米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標また は登録商標です。



JavaおよびすべてのJava関連の商標および口ゴは、 米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。



アプリックス、microJBlend 及びJBlend、並びに、 アプリックスまたはJBlendに関連する商標並びにロゴ は、米国、日本国及びその他の国における株式会社 アプリックスの商標または登録商標です。

BookSurfing®は、株式会社セルシス、株式会社ボイジャー、株式会社 インフォシティの登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。



microSDロゴは商標です。



microSDHCロゴは商標です。

着うた®、着うたフル®は、

株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

- 本製品は、マイクロソフト社の知的財産権により保護されています。 マイクロソフトもしくはマイクロソフトによる承認を受けた子会社 からのライセンスを得ずに、本製品以外で技術の使用もしくは頒布 を行うことは禁止されています。
- コンテンツプロバイダーは、本製品に含まれるWindows Media デジタル著作権管理技術(WM-DRM)によってコンテンツの内容 を保護し(以下、"保護コンテンツ"といいます)、そのコンテンツの 著作権を含む知的財産権が不正に利用されないようにしています。 本製品は、保護コンテンツの再生にWM-DRMソフトウェアを使用 しています。本製品のWM-DRMソフトウェアの安全性が損なわれ た場合、保護コンテンツの所有者はWM-DRMソフトウェアによる 本製品の保護コンテンツの複製、表示、再生を可能にする新ライセ ンス取得権の無効化をマイクロソフトに要求できます。無効化は、 WM-DRMソフトウェアによる保護コンテンツ以外のコンテンツの 再生能力に影響するものではありません。インターネットもしくは パソコンから保護コンテンツのライヤンスをダウンロードする際に、 無効化されたWM-DRMソフトウェアリストが製品に送付されます。 Microsoftはライセンスとともに、保護コンテンツ所有者に代わり 無効化リストを製品にダウンロードする場合があります。

下記の一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM社よりライセンスされています。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their

counterparts in other nations;

4,901,307 5,490,165 5,056,109 5,504,773 5,101,501 5,506,865 5,109,390 5,511,073 5,228,054 5,535,239 5,267,261 5,544,196 5,267,262 5,568,483 5,337,338 5,600,754 5,414,796 5,657,420 5,416,797 5,659,569 5,710,784 5,778,338

本製品にはGNU General Public License (GPL)、GNU Lesser General Public License (LGPL) その他に基づき ライセンスされるソフトウェアが含まれています。 当該ソフトウェアに関する詳細は、本製品付属CD-ROM内の「GPL・LGPL等について」フォルダ内の「readme.txt」をご参照 ください。

Bluetooth

Bluetooth® is a registered trademark of the Bluetooth SIG, Inc.

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Panasonic Mobile Communications Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

本製品のBluetoothソフトウェア・スタックは株式会社東芝が開発したBluetooth™ Stack for Embedded Systems Spec 2.0を搭載しております。

Powered by MascotCapsule®

MascotCapsule® is a registered trademark of HI CORPORATION ©2008 HI CORPORATION. All Rights Reserved.

静止画手ブレ補正は、株式会社モルフォのPhotoSolid®を使用しています。

PhotoSolid®は株式会社モルフォの登録商標です。

FeliCa は、ソニー株式会社が開発した非接触にカードの技術方式です。 FeliCa はソニー株式会社の登録商標です。 つは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ」は、株式会社 NTTドコモの登録商標です。

NetFront® Mobile Client Suite



本製品は、インターネット機能として株式会社ACCESSのNetFront を搭載しています。

NetFrontは株式会社ACCESSの日本およびその他の国における 登録商標または商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが 開発したモジュールが含まれています。

本製品は、OBEX機能および赤外線通信機能として、株式会社 ACCESSのIrFrontを搭載しています。

ACCESS、NetFront、IrFrontは株式会社ACCESSの日本または その他の国における商標または登録商標です。



本製品はAdobe Systems IncorporatedによるFlash®、Flash® Lite™および/もしくはReader®技術を含んでいます。
Copyright© 1995-2006 Adobe
Macromedia Software LLC. All rights reserved.
Adobe及びFlashはアドビシステムズ社の商標です。

SoftBankおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。

TVコール、S!アプリ、ナビアプリ、S! GPSナビ、S!メール、きせかえアレンジ、デコレメール(アレンジメール)、S!タウン、S!ループ、PCサイトブラウザ、S!速報ニュース、S!おなじみ操作、S!ミュージックコネクトはソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

「Yahoo!」および「Yahoo!」「Y!」のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

本製品は、InterDigital Technology社からのライセンスに基づき 生産・販売されています。

本機のBluetooth®機能の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局など(以下、「他の無線局」と略す)が運用されています。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してご使用ください。

- 1 Bluetooth®機能を使用する前に、近くで同じ周波数帯を使用する 「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2万一、Bluetooth®機能の使用にあたり、本機と「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、Bluetooth®機能の使用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へ お問い合わせください。

連絡先:ソフトバンクお客さまセンター

ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)

※一般電話からおかけの場合、「お問い合わせ先」 (プP.20-34)を参照してください。



この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

その他、本書に記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。

本機に搭載のソフトウェアは著作物であり、著作権、著作者人格権などをはじめとする著作者等の権利が含まれており、これらの権利は著作権法により保護されています。ソフトウェアの全部または一部を複製、修正あるいは改変したり、ハードウェアから分離したり、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリング等は行わないで下さい。第三者にこのような行為をさせることも同様です。

携帯電話機の電波比吸収率 (SAR) について

この機種920Pの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収 に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが $2W/kg^*$ の許容値を超えないこととしています。

この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

この携帯電話機920PのSARは、0.494W/kgです。この値は、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、次のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

社団法人電波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/initiation/sar.html

※ 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の 2)で規定されています。

「ソフトバンクのボディSARポリシー」について

- *ボディ(身体)SARとは:携帯電話機本体を身体に装着した状態で、携帯電話機にイヤホンマイク等を装着して連続通話をした場合の最大送信電力時での比吸収率(SAR)のことです。
- **比吸収率(SAR):6分間連続通話状態で測定した値を掲載しています。

当社では、ボディSARに関する技術基準として、米国連邦通信委員会 (FCC) の基準および欧州における情報を掲載しています。詳細は「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報」「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」をご参照ください。

***身体装着の場合:一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

ソフトバンクのホームページからも内容をご確認いただけます。 http://www.softbankmobile.co.jp/corporate/legal/emf/emf03.html

「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報 |

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学的研究を行なった結果策定された基準に基づいています。 この許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。

測定試験は機種ごとにFCCが定めた基準で実施され、下記のとおり本取扱説明書の記載に従って身体に装着した場合は0.342W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機920Pでは、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品の含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの電波ばく露要件を満たさない場合もあるので使用を避けてください。 比吸収率(SAR)に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい方は下記のホームページを参照してください。

Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) のホームページ

http://www.phonefacts.net (英文のみ)

「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話920Pは無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) という単位を用いて測定します。携帯機器におけるSAR許容値は2W/kgで、身体に装着した場合のSARの最高値は0.451W/kg*です。

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行なうように設計されているためです。世界保健機構は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機構のホームページをご参照ください。(http://www.who.int/emf)(和文非対応)

※ 身体に装着した場合の測定試験はFCCが定めた基準に従って実施されています。値は欧州の条件に基づいたものです。

Safety Precautions

- Before use, read these safety precautions carefully and use your handset properly. Keep this manual in a safe place for future reference.
- These safety precautions contain information intended to prevent bodily injury to the user and to surrounding people, as well as damage to property, and must be observed at all times.
- These symbols indicate exposure levels to bodily harm from failure to observe cautions or improper usage:

<u>^</u>	Danger	Great risk of death or serious injury from improper use
Ŵ	Warning	Risk of death or serious injury from improper use
<u> </u>	Caution	Risk of injury or damage to property from improper use

■ Symbol Explanations

0	Prohibited Action		Avoid Moisture
	Disassembly Prohibited	8	Always Dry Hands First
0	Compulsory Action		Disconnect Power Source

Handset, Battery & Charger (not included)



Danger



Use specified battery, charger and holder.

The use of devices other than those specified may result in malfunction of handset or battery. Leaking, overheating, explosion or fire may occur.



Do not get handset, battery and charger wet.

If liquids such as water or pet urine get into battery and charger, they may cause overheating, electric shock or malfunction. Do not use handset in damp places like bathrooms.



Do not disassemble or modify handset.

May cause accidents such as fire, bodily injury, electric shock or equipment malfunction.



Warning



Do not place handset, battery or charger inside cooking appliances, such as microwave ovens or high-pressure containers.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire, and handset and charger may overheat, emit smoke or catch fire. The internal circuit may also be damaged.



Do not throw or otherwise subject to strong force or impacts. Battery may leak, overheat, explode, catch fire, or cause damage to handset.



Keep handset off and charger disconnected in filling stations or places where flammable gas is generated. Handset use in such areas may lead to fire.

Be sure to turn off handset before using Osaifu-Keitai®-compatible devices within filling stations. (When IC Card Lock is set, turn off handset after unlocking setting.)



If battery does not charge after specified time, stop charging. Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Caution



Do not use or leave handset or related hardware in locations subject to high temperatures, such as near an open flame/ heater, in sunlight or inside a car on an extremely hot day. Do not charge, leave, use, or be carrying handset or related hardware in a warm place or where heat collects, such as under a kotatsu (blanketed warming table) or electric blanket, next to a kairo (worn warming patch), etc.

Battery may leak, overheat, explode, or ignite. Handset or related

Battery may leak, overheat, explode, or ignite. Handset or related hardware may deform or malfunction. Part of the casing may also become hot and cause burns.



Do not use handset in dusty places.

May hinder heat release, or cause burnout or fire.



Keep handset out of the reach of young children.May result in electric shock or bodily injury.



If for use by child, guardian should teach proper handling and ensure handset is used as directed. May result in bodily injury.

Battery



Danger

See battery label to confirm battery type.

Label	Battery Type
Li-ion	Lithium-ion



Do not throw battery into fire.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Do not pierce battery with a nail or other sharp object, hit it with a hammer, or step on it.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Do not use excessive force to attach battery to handset even when you cannot attach it successfully. Battery may be the wrong way around.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Do not touch terminals with metallic objects or carry/ store battery with metal jewelry, etc.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



If battery fluid gets into eyes, do not rub; flush with clean water and see a doctor immediately.
Failure to do so may cause blindness.



Warning



If battery leaks or emits an unusual odor, immediately stop use and move it away as far as possible from any flame or fire.

Battery fluid is flammable and could ignite, causing fire or explosion.



If battery leaks or emits an unusual odor, immediately remove it away from handset.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



If battery fluid comes into contact with your skin or clothing, stop using handset immediately and rinse it off with clean water.

Battery fluid is harmful to your skin.



Caution



Do not dispose of battery with ordinary refuse.

May cause fire and environmental damage. Place tape over the terminals to insulate battery, and take it to a SoftBank retailer or institution that handles used batteries in your area.

Handset



Warning



Do not use handset while driving a vehicle.

Doing so may interfere with safe driving and cause an accident. Stop your vehicle to park in a safe place before using handset. Drivers using handsets while driving are subject to prosecution.



Turn off handset near high-precision electronic devices or devices using weak electronic signals.

Handset may possibly cause these devices to malfunction.
*Electronic devices that may be affected: Hearing aids, implantable cardiac pacemakers, implantable cardioverter defibrillators, other medical electronic devices, fire alarms, automatic doors and other automatically controlled devices. Persons using an implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator, or other electronic medical devices, should consult the device manufacturer or vendor for advice on possible radio wave effects.



Turn off handset where use is prohibited, such as aboard aircraft or in hospitals.

Handset may interfere with the operation of sensitive devices and electronic medical equipment.

Follow the instructions given by the respective medical facilities regarding the use of mobile phones on their premises. In addition, actions such as speaking on a mobile phone aboard aircraft are prohibited and may be punishable by law.



If you are using electronic medical equipment, do not put handset in your breast pocket or in the inside pocket of your jacket.

Using handset in close proximity to electronic medical equipment may cause the equipment to malfunction.



Do not point photo light directly at someone's eyes.

May damage eyesight or cause accidents due to momentary sight loss or surprise.

If you have a weak heart, take extra precautions when



If you have a weak heart, take extra precautions when setting functions such as Vibration or Ringer Volume for incoming transmissions.



Do not aim the infrared port at eyes when using infrared communication.

Doing so may affect eyes. Also, aiming it towards other infrared devices may interfere with the operation of these devices.



In a thunderstorm, retract TV rod antenna, immediately turn off handset and seek shelter.

There is a risk of being struck by lightning and suffering electric shock.



Caution



Handset may become hot while in use. Avoid prolonged skin contact that may result in burns.



If handset affects car electronics, stop use.

Handset use may affect electronics in some models. In this case, stop use; could impede safe driving.



Do not place your ear too close to the speaker while ringer sounds or sound files play.

May impair hearing.



Do not turn up the volume unnecessarily high when using headphones.

Using headphones with volume turned up for an extended period may impair hearing or injure ears.



Do not place a magnetic card near or in handset.The stored magnetic data in cash cards, credit cards, telephone cards and floppy disks, etc. may be erased.



Do not swing handset by its strap or TV rod antenna, etc. Handset may strike you or others resulting in injury or damage to handset or other property.



Do not use One-push Open button to open handset near your or another person's face.

Handset may cause accident and injury.



Do not use handset with hook for Horizontal Open Style protruded.

May cause injury.



Avoid closing handset on fingers or objects when opening it.

May result in injury or damage to display.



Do not use handset with damaged TV rod antenna. May result in bodily injury or burns.



Watch a TV program in a place bright enough taking a certain distance from display.

May damage eyesight.

Retract TV rod

Retract TV rod antenna except when using TV.TV rod antenna hit your face and may cause injury.



Handset use may cause itching, rashes, eczema or other symptoms depending on the user's physical condition. In this case, immediately stop use and seek medical treatment.

Charger (sold separately)



Warning



Place charger and Desktop Holder on a stable surface during charging. Do not cover or wrap charger or Desktop Holder.

May cause overheating, fire or malfunction.



Do not handle charger with wet hands.

May result in electric shock or malfunction.



Always use the specified power supply/voltage.

Using incorrect voltage may cause malfunction/fire. AC Charger: AC100V-240V In-Car Charger: DC12V, 24V (vehicles with a negative earth only)



Do not use handset/charger in thunderstorms.

There is a risk of being struck by lightning and suffering electric shock.



Do not short-circuit charging terminals.May result in fire, electric shock, equipment malfunction or bodily injury.



Use In-Car Charger in vehicles with a negative (-) earth. Do not use In-Car Charger if vehicle has a positive (+) earth. May cause fire.



Unplug AC Charger during periods of disuse.

May cause electric shock, fire or malfunction.



If In-Car Charger fuse blows, always replace it with specified fuse.

Using the incorrect fuse may cause fire or malfunction. Refer to the respective manuals for information on the correct fuse specifications.



If liquid such as water or pet urine get into charger, unplug it immediately.

May cause electric shock, smoke emission or fire.



Wipe off any dust on the plug. May cause fire.



Caution



Always unplug charger before cleaning it. May result in electric shock.



Pull charger (not cord) to unplug charger.

Pulling on the cord may damage the cord and cause electric shock or fire.



Do not charge battery if it is wet.

May cause battery to overheat, catch fire or explode.

Near Electronic Medical Equipment



Warning

This section is based on "Guidelines on the Use of Radio Communications Equipment such as Cellular Telephones and Safeguards for Electronic Medical Equipment" (Electromagnetic Compatibility Conference, April 1997) and "Report of Investigation of the Effects of Radio Waves on Medical Equipment, etc." (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001).



If you use an implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator, keep handset more than 22 cm away from the implant at all times.

Handset radio waves may affect implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator operations.



Observe the following in medical facilities.

- Do not take handset into operating rooms, Intensive Care Units or Coronary Care Units.
- Turn off handset inside hospital wards.
- Turn off handset even outside hospital wards (in hospital lobbies, etc.); electronic medical equipment may be in use nearby.
- Where a medical facility has specific instructions prohibiting the carrying and use of mobile phones, observe those instructions strictly.



Turn off handset in crowded places such as rush hour trains; implantable cardiac pacemakers or cardioverter defibrillators may be in use nearby.

Handset radio waves may affect implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator operations.



Persons using electronic medical equipment outside medical facilities should consult the vendor about possible radio wave effects.

Handling Precautions

General Notes

- SoftBank is not liable for damages from accidental loss/alteration of handset/microSD Card information (Phone Book entries, images/ sound files, etc.). Back-up important information.
- Handset transmissions may be disrupted inside buildings, tunnels or underground, or when moving into/out of such places.
- Use handset without disturbing others.
- Handsets are radios as stipulated by the Radio Law. Under the Radio Law, handsets must be submitted for inspection upon request.
- Handset use near landlines, TVs or radios may cause interference.
- Read microSD card manual beforehand for proper use.
- Beware of eavesdropping.

Digital signals reduce interception, however transmissions may be overheard. Deliberate/accidental interception of communications constitutes eavesdropping.

"eavesdropping" means radio communication is received by another receiver deliberately or accidentally.

Electromagnetic Waves

 For body worn operation, this mobile phone has been tested and meets RF exposure guidelines when used with an accessory containing no metal and positioning the handset a minimum 15 mm from the body. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
- (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organisations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model

The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.514 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.342 W/kg.

Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorisation for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of http://www.fcc.gov/oet/fccid after searching on FCC ID UCE207004A. Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) website at http://www.phonefacts.net.

European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.494 W/ kg*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this user guide**. In this case, the highest tested SAR value is 0.451 W/kg. As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network.

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body.

*The tests are carried out in accordance with international guidelines for testing.

Declaration of Conformity

€0168

We, Panasonic Mobile Communications Development of Europe Ltd., declare that SoftBank 920P conforms with the essential and other relevant requirements of the directive 1999/5/EC. A declaration of conformity to this effect can be found at http://panasonic.co.jp/pmc/products/en/support/index.html

Handset Care

- If handset is left with no battery or an exhausted one, data may be altered/lost. SoftBank is not liable for any resulting damages.
- Use handset within temperatures of 5°C to 35°C and humidity 35% to 85%. Avoid extreme temperatures/direct sunlight.
- Handset may become warm during use or charging. This is not malfunction.
- Exposing lens to direct sunlight may damage color filter and affect image color.
- Soiled terminals may cause poor connection. If the terminals are dirty, use a dry cloth or cotton swab to wipe them clean.
- Clean handset with dry, soft cloth. Using alcohol, thinner, etc. may damage it.
- Avoid forceful rubbing or scratching handset displays.
- 920P is not waterproof. Avoid exposure to liquids and high humidity.
 - Do not expose handset to precipitation.
 - Air conditioned air may condense causing corrosion.
 - Do not put handset in damp places like bathrooms.
 - On the beach, keep handset away from sun and surf.
 - Perspiration in handset may cause malfunction.

^{**} Please see Electromagnetic Waves on page xxxi for important notes regarding body worn operation.

- Do not subject handset to excessive force.
- Do not sit down with handset in a back pocket.
- Do not place heavy objects on handset in a bag.
- Do not remove nameplate; doing so invalidates warranty.
- Always turn off handset before removing battery. If battery is removed while saving or sending mail, data may be altered or lost.
- LCD is manufactured with high precision technology, however, some pixels may appear darker/brighter.
- Connect only specified products to Earphone Port.
- Keep USIM Card out of the reach of young children. If swallowed, see a doctor immediately.
- While walking, moderate headphone volume to make sounds around you audible and help avoid accidents.
- When holding handset in use, do not cover Speaker.

Function Usage Limits

These functions are disabled after handset replacement/upgrade or service cancellation: Camera; TV; Music Player; S! Applications. After a period of disuse, these functions may become unusable.

Mobile Camera

- Be sure to observe proper etiquette when using the camera.
- Do not expose the camera lens to direct sunlight. Concentrated sunlight through the lens may cause the handset to malfunction.
- Be sure to try taking and previewing pictures before using the camera on important occasions like wedding ceremonies.
- Do not commercially use or transfer pictures taken with the camera without the permission of the copyright holder (photographer), except for personal use.
- Do not use the camera in locations where taking photos and recording videos are prohibited.

Copyrights and Others

Right of Portrait

Portrait right is the right of an individual to refuse to be photographed by others and protects from the unauthorized publication or use of an individual's photograph by others. Right of personality is a portrait right applicable to all citizens and right of publicity is a portrait right (property right) designed to protect celebrities' interests. Be careful when taking pictures with the handset camera. Photographing, publicizing and distributing photographs of citizens and celebrities without permission are illegal.

Copyrights

Sounds, images, computer programs, databases, other copyrighted materials, their respective works and copyright holders are protected by copyright laws. Duplicated materials are limited to private use only. If duplications (including conversion of data types), modifications, transfer of duplicates or distribution on networks are made without permission of copyright holders, this constitutes "Literary Piracy" and "Infringement of Copyright Holder Rights" and a criminal action for reparations and criminal punishment may be filed. If duplicates are made using handset, please observe the copyright laws. Materials captured with handset camera are also subject to the above.

ご利用になる前に 1

USIMカードのお取り扱い	1.2
USIMカードをご利用になる前に	
USIMカードを取り付ける/取り外す	
PINJ- F / PIN2J- F	
各部の名称と機能	1-4
本体	1-4
使用シーンに応じたスタイルの使い分け	1-7
ディスプレイ	1-8
電池パックと充電器のお取り扱い	1-11
電池パックと充電器(オプション品)を	
ご利用になる前に	1-11
電池パックを取り付ける/取り外す	1-13
急速充電器(オプション品)を利用して充電する	1-14
電源を入れる/切る	1-15
待受画面に表示される情報	
************************************	1-16
S!速報ニュース	1-16
ショートカットアイコン	
機能の呼び出しかた	1-18
メインメニューから機能を呼び出す	
メニュー番号で機能を呼び出す	
お好みの画面表示に変更する	
きせかえアレンジ/S!おなじみ操作を利用する	1-20

プライベートメニューを利用する	1-21
プライベートメニューから機能を選択する	1-21
プライベートメニュー設定画面を表示する	1-21
シンプルメニュー	1-22
シンプルメニューを設定/解除する	1-22
シンプルメニュー設定中のメニュー一覧	1-23
暗証番号	1-23
端末暗証番号	1-23
交換機用暗証番号	
発着信規制用暗証番号	1-24
複数の機能を同時に起動する	1-24
別の機能を実行する	1-25
複数の機能の画面を切り替える	1-25
表示中の機能を終了させる	1-25
自分の電話番号を確認する	1-25

USIMカードのお取り扱い

USIMカードをご利用になる前に

USIM (ユーシム) カード (以下「USIMカード」) は、電話番号やお客様情報が入ったICカードです。USIMカード対応のソフトバンク携帯電話に取り付けて使用します。USIMカードが取り付けられていないときは、電話の発着信、メール、インターネットなどの機能が利用できません。

USIMカード



- USIMカードの詳細については、USIMカードに付属の説明書を 参照してください。
- USIMカードに保存したデータは、他のUSIMカード対応の ソフトバンク携帯電話でもご利用いただけます。
- USIMカードはソフトバンクが指定したものを使用してください。指定以外のものを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- 他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入して故障 したときは、お客様ご自身の責任となり、当社では一切責任を 負いかねますのでご注意ください。
- IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- IC部分を傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。データの消失、故障の原因となります。
- お手入れは乾いた柔らかい布などでふいてください。
- USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の 原因となります。

● 本機を落としたり、強い衝撃を与えると、USIMカードを正しく 認識しなくなり、本機がリセットされる場合があります。その場 合、リセット終了後に待受画面に戻りますが、故障ではありませ ん。また、「USIM未挿入です」と表示された場合は、電源を切 り、USIMカードが正しく装着されているか確認のうえ、電源を 入れ直してください。

その他ご注意

- USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 解約・休止などの際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- 紛失・破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- USIMカードや、ソフトバンク携帯電話(USIMカード装着済) を盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。緊急利用停止の手続きについては、お問い合わせ先(ピア.20-34)までご連絡ください。
- お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、別途、 メモなどに控えて保管することをおすすめします。万一、登録 された情報内容が消失した場合でも、当社では一切責任を負い かねますのでご了承ください。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。
- 別のUSIMカードを挿入すると、お買い上げ時に登録されているS!アプリ/ブックサーフィン®が利用できなくなる場合があります。
- お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のため リサイクルされています。

お知らせ

● 解約/機種変更をしたときやUSIMカードを変更したとき、本機を修理したときは、本体やmicroSDカードに保存した着うた®/着うたフル®/音楽/静止画/動画/S!アプリ/ブックなどのファイルが利用できなくなることがあります。あらかじめご了承ください。

USIMカードを取り付ける/取り外す

必ず電源を切り、電池パックを取り外してから(ピア.1-13)、 行ってください。

取り付ける



- ツメの部分を 引いてトレイを引き出す
 - ●「カチッ」と音がするまで まっすぐ引き出します。
- 2 金色のIC面を上にし、 切り欠きを合わせて USIMカードをトレイに載せる
- 3 トレイを奥に押し込む
 - 固定されるまで確実に押し込んでください。

取り外す

¶ 取り付けの手順(♪上記)に従ってトレイを引き出し、USIMカードを取り外す

トレイが外れたときは

挿入口に合わせてトレイをまっすぐに押し込んでください。

お知らせ

- 無理な取り付け/取り外しを行うと、USIMカードや本機が破損することがありますので、ご注意ください。
- 取り外したUSIMカードは紛失しないよう、ご注意ください。
- USIMカードの取り付け/取り外しを行うときは、IC部分に不用意に触れたり、傷を付けたりしないでください。IC部分に汚れなどが付着すると、USIMカードを正しく認識しなくなることがあります。
- 外れたトレイを無理に付けないでください。トレイが破損する 恐れがあります。

PINコード/PIN2コード

USIMカードには、「PINコード」と「PIN2コード」と いう2つの暗証番号があります。

PINJ-K

《お買い上げ時》9999

第三者によるソフトバンク携帯電話の無断使用を防ぐための 4~8桁の暗証番号です。

- PINコードを変更するには(ピア.12-2)
- PINコード入力設定(ごP.12-2)をONにすると、電源を入れたときにPINコードを入力しないと本機を使用することができなくなります。

《お買い上げ時》9999

通話料金の各設定(プP.19-6) に使用する暗証番号です。

● PIN2コードを変更するには(ピア.12-2)

PUK/PUK2

PINコードまたはPIN2コードの入力を3回間違えると、 PIN/PIN2コードがロックされます。PUK/PUK2は、 このPINロックを解除(「字P.12-3) するための暗証番号 です。

● PUK/PUK2については、お問い合わせ先(プP.20-34) までご連絡ください。

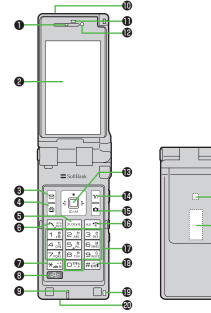
お知らせ

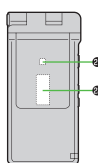
- PUK / PUK 2の入力を10回間違えると、USIMカードがロック され、本機が使用できなくなります。PUK/PUK2はメモに控え るなどして、お忘れにならないようにご注意ください。
- USIMカードがロックされた場合は、所定の手続きが必要となり ます。お問い合わせ先(r字P.20-34) までご連絡ください。

各部の名称と機能

本体

正面図



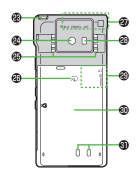


- ●受話□
- 2 メインディスプレイ
- 3 ⊠メールボタン
 - メールメニューを表示
 - · S!メール新規作成画面を表示(長押し)
 - ナビゲーション表示の内容を実行(プP.ix)
- - テレビを起動
 - ・ナビゲーション表示の内容を実行 (ごP.ix)
 - ICカードロック設定(長押し)(プP17-4)
- **⑤** クリア/メモ クリア/メモボタン
 - ・入力した文字を消去
 - ・ 各種メニューのキャンセル
 - 簡易留守録を再生
 - ・ 簡易留守録を設定/解除(長押し)
- 6 ヘ級開始ボタン
 - ・電話をかける/受けるときに押す
 - ボイスダイヤルを起動(長押し)
- → ★★☆ ★/絵文字/運転中モードボタン
 - · 「*」を入力
 - ・文字入力中に絵文字一覧を表示
 - ・運転中モードを設定/解除(長押し)
- ③ ペラメディアジャンプボタン
 - · PCサイトブラウザ起動
 - ・PCサイトブラウザ/デジタルテレビを 切り替え
 - ・ミュージックプレイヤーを起動(長押し)

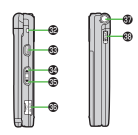
- 9 送話口
- ●赤外線ポート
 - ・赤外線通信に使用
- 光センサー
 - ・周囲の明るさを感知
- **12**インカメラ
 - TVコール中に自分を映す
 - ・自分を撮影
- ⑤□ナビゲーションボタン
 - ・カーソルを移動したりメニュー操作を 行う(**ご**P.ix)
 - ・ ■メインメニューを開く
 - ・ 回ショートカットアイコン、お知らせ アイコンを選択/受話音量を上げる/ カメラ起動中のフォーカス設定切替
 - ・ ロアドレス帳検索/ アドレス帳登録画面を表示(長押し)
 - ・「□着信履歴を表示/
 - 受信アドレス履歴を表示(長押し) ・ ロリダイヤルを表示/
 - 送信アドレス履歴を表示(長押し)
- - · Yahoo!ケータイに接続
 - ナビゲーション表示の内容を実行 (プP.ix)

- むカメラボタン
 - カメラを起動
 - ビデオカメラを起動(長押し)
 - ナビゲーション表示の内容を実行 (プP.ix)
 - ・文字入力中に改行する
 - ・文字変換候補を逆順に表示
- ⑩№電電源/終了ボタン
 - ・通話を終了する/待受画面に戻る
 - ・電源を入れる(長押し)/切る (2秒以上長押し)(プP.1-15)
- **●**□☆☆~□☆☆ダイヤルボタン
 - ・電話番号や文字の入力を行う
 - ・ 5歳 (長押し) でバックライトを点灯 /消灯 (待受画面、文字入力画面表示中は除く)
- - ・「#」を入力
 - ・ 文字入力中に記号一覧を表示(長押し)
 - ・マナーモードを設定/解除(長押し)
- ⑤ ヨコオープンスタイル用フック
- ② 外部接続端子
 - ・急速充電器など各種オプション品を接続
- ② 着信/充電ランプ
 - ・電話着信時、メール受信時などに点滅
 - ・ 充電中に点灯
- サブディスプレイ

背面図







- ② テレビアンテナ
- ② アウトカメラ
- ② スピーカー
- **a** のマーク
 - ・ おサイフケータイ® 利用時にこのマーク を読み取り機にかざす (プP.17-3)
- 7 内蔵アンテナ部分
- ② フォトライト
 - カメラ撮影時に使用(ごP.7-3、P.7-4)
- @ microSDカードスロット
 - ・電池カバーを開けてこの位置に microSDカードを挿入(ごP.10-11)
- 電池カバー
 - ※電池カバーの裏側に貼ってあるシール をはがしたり、電池カバーを外したり しないでください。ICカードを読み書 きできない場合があります。
- 30 充電端子
- 20ストラップ取り付け穴
- **®** MULTI MULTIボタン
 - タスクメニューを表示
 - タスクメニューを起動/切り替え (長押し)(ごP.1-25)

- 4サイド上ボタン
 - ・テレビ音量を上げる
 - ・テレビ音量を連続して上げる(長押し)【ノーマルスタイルのみ】
 - ・受話音量を上げる
 - ・カメラ起動中のアイコン表示ON/OFF 【本機を閉じた状態のみ】
 - ・サブディスプレイ表示切替
- む♥サイド下ボタン
 - -・テレビ音量を下げる
 - ・テレビ音量を連続して下げる(長押し)【ノーマルスタイルのみ】
 - ・受話音を下げる 【本機を閉じた状態のみ】
 - · マナーモードを設定/解除(長押し)
 - ・不在着信/新着メールの有無を確認 (プP.19-6)
- ❸ イヤホンマイク / AV出力端子
 - イヤホンマイク/ビデオ出力ケーブル (オプション品)を接続します。



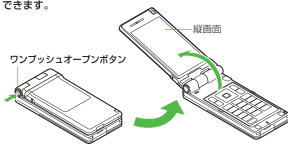
- ⑤ ワンプッシュオープンボタン
 - · (🗗 P.1-7)
- ❸ ヨコオープンレバー
 - · (🖆 P.1-7)

使用シーンに応じたスタイルの使い分け

2つのスタイルで使い分けができます。

ノーマルスタイル

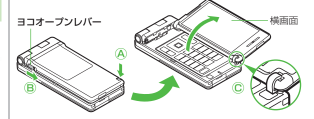
ワンプッシュオープンボタンを押すだけで本機を開くことができます。



- ボタンを使わずに手で開くこともできます。
- 閉じるときは手で閉じます。閉じられない場合は一度完全に開いてから閉じてください。
- ◆ 本機を開く/閉じるだけで電話の着信応答や終了などが行える設定にできます。(ぱ P.19-6、P.19-7)
- ワンプッシュオープンボタンを押して本機を開くときは、反動で 本機を落とさないようにご注意ください。

ヨコオープンスタイル

係の部分が持ち上がらないようにしてヨコオープンレバーを ®の方向にスライドさせ、ディスプレイ部を開きます。 テレビやPCサイトブラウザなどがヨコオープンスタイルで楽しめます。



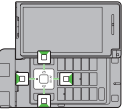
● ©の部分が固定されていない場合は、一旦閉じてから開いてください。

お知らせ

- ヨコオープンスタイルでワンプッシュオープンボタンを押すと、 閉じたときにノーマルスタイルで開きますのでご注意ください。
- スタイルを切り替えるときは、必ず完全に閉じた状態で操作してください。完全に閉じていない状態でヨコオープンレバーを操作すると、故障や破損の原因となります。

■ボタンの操作

● 横画面表示中は機能によっては操作が異なるものもあります。 横画面表示中のナビゲーションボタン(□□□□□)は、横画面の向きで記載しています。

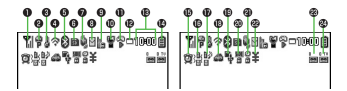


■スタイル連動設定

ョコオープンスタイルで開いたとき、自動的にテレビを起動できます。 (プP.19-11)

ディスプレイ

メインディスプレイアイコン



- 電波状態表示
 - 強 了中 了弱 了微弱
 - ₹ オフラインモード
 - 圏外 圏外
- ② □/■ 3G/GSMパケット通信可能*
 - A G A G S M パケット通信不可能*
 - プラストのはプラストのプラスト
 - ★ 電話回線利用時のデータ通信中 (モデムとして利用時)
 - ₩ 3G/GSMパケット接続中(待機中)
 - 🦞 3G/GSMパケット接続中(送受信中)
 - ☆ ネットワークサーチ設定 マニュアル で設定した通信事業者が圏外

- 3 とキュリティで保護されている情報 画面に接続中
- **4** PCサイトブラウザ起動中
 - 🧇 赤外線通信がON
 - **貸** ICデータ通信中
 - ↓ USBケーブル接続中
- 🟮 ፟ ソフトウェア更新中/開始通知/結果通知
 - │ 🏙 留守番電話サービスのメッセージあり
 - ③(青色) Bluetooth®機器と接続中
 - ③(黒色) Bluetooth® 低消費電力状態

- 6 microSDカード励 装着中
 - データ読み込み/書き込み中
 - № ライトプロテクト設定中
 - 👰 非対応タイプ
 - ₩ 使用不可
 - **P** microSDモードでUSBケーブル (オプション品)接続中
 - MTPモードでUSBケーブル (オプション品)接続中
 - **₽** TVコール中
 - 🖍 音声電話中
- ❷ 現在地測定中
 - ┃፝¶ S!速報ニュース未読情報あり
- 3 メール送信失敗
 - ☑ 未読メールあり
 - 本体メールがいっぱい
- ※ 海外利用時でのみ表示

9	h	キー操作ロック中
		パーソナルデータロック中
	0	ダイヤル発信制限中
	¥	ICカードロック中
	9	シークレットモード、シークレット 専用モード中
	S	ダイヤル発信制限中・シークレット モード、シークレット専用モード中
	_	ダイヤル発信制限中・パーソナル データロック中
	S	シークレットモード、シークレット 専用モード中・ICカードロック中
	.⊞¥	キー操作ロック・ICカードロック中
	□∰	パーソナルデータロック・ICカードロック中
	¥3	ダイヤル発信制限・ICカードロック中
	∕S ¥3	ダイヤル発信制限・シークレットモード、 シークレット専用モード中・ICカードロック中
	₽ P	ダイヤル発信制限・パーソナルデータ ロック・ICカードロック中
	200	

₫ ユーザー作成設定中 ▲ 遠隔監視をONに設定中

	O	S!アプリ		
		一時停止中		
		₹ 実行中		
		自動起動要求を受信		
		- 一時停止中に起動要求を受信		
		常実行中にS!アプリ起動要求を受信		
	Œ	□ 1つの機能が起動中		
_		浸 複数の機能が起動中		
		₩ デジタルテレビ視聴中		
`		■ ミュージックプレイヤー起動中		
_		■ ミュージックプレイヤー―時停止中		
1	Œ	時計表示		
'中	Œ	電池レベル表示		
中		 □ レベル3		
'中		i レベル2		
ケタ		□ レベル1		
		⑥(赤色) レベル0		
	Œ	◎(青色)次の日以降のアラーム設定あり		
		◎(赤色) 当日のアラーム設定あり		
	_			

® 0177 → 11

	1	★ 電話着信バイブレータON設定中
		電話着信・メール受信バイブレータ ON設定中
	D	▶ 電話着信サイレント設定中
		☑ メール受信サイレント設定中
		・ 電話着信・メール受信サイレント・ 設定中
	®	▲ 運転中モード設定中
	®	USBモード設定をmicroSDモードに 設定中
Þ		■ USBモード設定をMTPモードに 設定中
	3	************************************
	a	☑ 閉じタイマーロックを設定中
	@	¥ 通話料金が設定した上限値を超過
	3	■~ 簡易留守録(音声通話)の録音件数
- 10	2	■~ 簡易留守録(TVコール)の録画件数



時刻

- ◆ 本機を閉じると点灯し、 約15秒後に消灯します。
- 雷波状態表示 **Til** 強 **Ti** 中 **T** 弱 **T** 微弱 🔻 オフラインモード **酬** 圈外
- 留守番電話サービスのメッセージあり
 - ▶ ソフトウェア更新中/開始通知/ 結果诵知
 - Bluetooth® 機器と接続中
 - Bluetooth® 低消費電力状態

- メール送信失敗 未読メールあり 本体メールがいっぱい ■ キー操作ロック中 パーソナルデータロック中
 - ダイヤル発信制限中 ¥ ICカードロック中
 - シークレットモード、シークレット 専用モード中
 - 『 ダイヤル発信制限中・シークレット モード、シークレット専用モード中
 - 『 ダイヤル発信制限中・パーソナル データロック中
 - ¥ シークレットモード、シークレット 専用モード中・ICカードロック中
 - ¥届 キー操作ロック・ICカードロック中
 - ¥ パーソナルデータロック・ICカードロック中
 - ¥ ダイヤル発信制限・ICカードロック中
 - ダイヤル発信制限・シークレットモード、 シークレット専用モード中・ICカードロック中
 - € ダイヤル発信制限・パーソナルデータ ロック・ICカードロック中

- 6 マナーモード設定中 ユーザー作成設定中 遠隔監視をONに設定中 microSDカード 装着中 データ読み込み/書き込み中 ライトプロテクト設定中 ? 使用不能 USBモードでUSBケーブル (オプション品) 接続中 ■ MTPモードでUSBケーブル (オプション品) 接続中 ■ 電池レベル表示
 - レベル3 レベル2
 - レベル1 レベルロ

電池パックと充電器のお取り扱い

電池パックと充電器(オプション品)を ご利用になる前に

はじめてお使いになるときや、長時間で使用にならなかった ときは、必ず充電してお使いください。

充電時間と利用可能時間の目安

項目		3Gモード	GSMモード	
充電時間		約130分		
連続待受時間		約580時間	約340時間	
連続通話時間	音声通話	約220分	約200分	
建机理的时间	TVコール	約110分	_	

- 3Gモード/GSMモードについて (プP.2-9)
- 連続通話時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、電波を正常に送受信できる状態で算出した、通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 本機を閉じた状態で通話や操作をせず、電波を正常に受信できる 状態で算出した、時間の目安です。
- ●電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境や利用場所 の電波状態などにより、ご利用可能時間が変動します。

電池パックについて

- ●電池パックや本機、充電器の金属部分(充電端子)が汚れると、接触が悪くなり、電源が切れたり、充電できないことがあります。汚れたら、乾いたきれいな綿棒で清掃をしてからで使用ください。
- ●電池パックは消耗品です。電池パックを完全に充電しても使用できる時間が極端に短くなったら、交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。
- 電池パックを使い切った状態で、保管・放置はしないでください。 電池パックが使用できなくなることがあります。長期間保管・放置 されるときは、半年に1回程度、電池パックの補充電を行ってくだ さい。
- 電池パック単体を持ち運ぶときは、袋などに入れてください。

充電を行うときは

- ●電池パック単体で充電することはできません。本機に電池パックを取り付けた状態で充電してください。
- ●電源を入れた待受状態でも充電できますが、充電時間は長くなります。
- 充電器を使用中、テレビやラジオなどに雑音が入る場合は、充電器を雑音の入らない場所まで遠ざけてください。

雷池パックの持ちについて

- 次のような場合は、電池パックの消耗が早いため、電池パックの利用可能時間が短くなります。
 - ・極端な低温/高温の状態で使用/保存されているとき
 - ・本機や電池パック、充電器の充電端子が汚れているとき
 - ・電波の弱い場所で通話しているときや圏外表示で待受にしているとき
 - · テレビの視聴や音楽再生、S!アプリ起動時など
- 次のような機能を設定することによって、電池パックの消耗を 軽減できます。
 - ・バックライト設定を**OFF**にする/省電力モードにする (プァ.1.9-3)
 - ボタン確認音をOFFにする(プP.19-2)

電池が切れたら

● 通話中以外のとき

電池残量が不足している旨のメッセージが表示され、電池切れ アラーム音が約10秒間鳴り、鳴り始めてから約1分後に電源が 切れます。

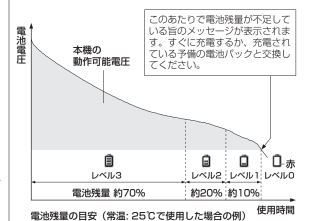
電池切れアラーム音が鳴っているときに ② ② ② ② ② 以外のボタンを押すと、電池切れアラーム音は鳴りやみます。電池パックを充電してください。

- ・マナーモード設定中は、電池切れアラーム音は鳴りません。
- ・本機を閉じているときは、Mullinを押すと、電池切れアラーム音は鳴りやみます。
- 通話中のとき(音声電話/TVコール共通)

電池残量が不足している旨のメッセージが表示され、受話口またはスピーカーから電池切れアラーム音が「ピピピ」と鳴り、約20秒後に通話が切断され、さらに約1分後に電源が切れます。電池パックを充電してください。

電池レベル表示について

 ●電池レベル表示は、ご使用の時間経過とともに変化します。電池 レベル表示(ごP.1-9)とメッセージをご確認のうえ、充電また は電池パック交換の目安にしてください。



お知らせ

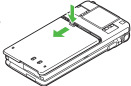
 ★インメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ 電池 ▶ 電池残量 でも 電池残量を確認できます。

電池パックを取り付ける/取り外す

● 必ず電源を切ってから取り付け/取り外しを行ってください。

1 電池カバーを外す

「〇」部分を押しながらロック が外れるまでスライドさせて 外します。



≥ 電池パックを取り付ける

矢印面を上にして、本機と電 池パックの端子を合わせては め込みます。



電池パックを取り外す

電池パックの突起を上方向に持ち上げます。



3 電池カバーを取り付ける

矢印の方向にカチッと音がするまで スライドさせます。



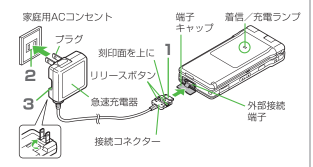
お知らせ

- この製品には、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な 資源です。
- Li-ion 00
- ・リサイクルは、お近くのモバイル・リサイクル・ ネットワークのマークのあるお店で行っています。
- ・リサイクルのときは、分解したり、ショートさせないように で注意ください。火災や感電の原因となります。

急速充電器(オプション品)を利用して 充電する

必ず指定の急速充電器を使用してください。

充電時間:約130分



急速充電器の接続コネクターを本機の外部接続 端子に差し込む

コネクターの刻印がある面を上にして、外部接続端子に差し 込みます。

2 急速充電器のプラグを家庭用ACコンセントに 差し込む

プラグを起こしてからACコンセントに差し込みます。 着信/充電ランプが点灯し、充電を開始します。 着信/充電ランプが消灯すれば、充電は完了です。

充電の開始/終了時に充電確認音が鳴ります。
 (ピテア.19-2) ただし、電源を切っているときや、マナーモード中は鳴りません。

3 充電が完了したら、急速充電器を外す

プラグをACコンセントから抜き、接続コネクターを本機から 抜きます。接続コネクターは両側のリリースボタンを押さえ ながらまっすぐに引き抜き、プラグを倒して保管してくださ い。

抜いたあとは、本機の外部接続端子のキャップを元に戻して ください。

お知らせ

● 急速充電器の操作方法などについては、急速充電器の取扱説明書を参照してください。

電源を入れる/切る

1 № 🕏 を長く押す(1秒以上)

スタートアップ画面(**含**P.19-3) が表示されたあと、待受画面が表示されます。

つ 電源を切るには

№ で を長く押す (2秒以上)

メインディスプレイが消灯します。



待受画面

初めて電源を入れたとき、初期設定の画面が表示されたら

「YES」を選択し、下記機能の設定を行います。

- 各機能は個別に設定することもできます。
- ①日付と時刻を設定する(時計設定)(プP.19-6)
- ②端末暗証番号を設定する 「9999」を入力し、新しい端末暗証番号(4~8桁)を入力 する。(プP.1-23)
- ③ ボタン確認音を設定するボタン確認音を鳴らす (ON)/鳴らさない (OFF) を選ぶ。(プラ・19-2)
- ④ 文字サイズを設定する 画面に表示される文字の大きさを一括設定する。(ピラ・19-5)

お知らせ

- USIMカードを装着していても「USIM未挿入です」と表示されるときは、電源を切ったあとUSIMカードが正しく装着されているか、IC部分が汚れていないか確認したうえで、電源を入れ直してください。
- ◆ 本機を開いたまま操作しない状態が続くと、電池の消耗を抑え るため、自動的に画面が暗くなります。

こんなこともできます!

●電源を入れたときにPINコードの入力照合を行う(プP.12-2)

ネットワーク自動調整について

お買い上げ後、待受画面にて初めて ■、 図、 図、 図 を押すと、確認画面が表示されます。 ■を押してネットワーク自動調整を行ってください。

- ネットワーク自動調整をすると、メールやインターネットなどの ネットワーク接続を伴うサービスが利用できます。
- ◆ ネットワーク情報は、手動で取得することもできます。メインメニューから設定▶外部接続▶ネットワーク自動調整

待受画面に表示される情報

お知らせアイコン

待受画面にいろいろな情報をお知らせ します。

● 選択を解除するには: [#LD 含 / クリア/メモ]



■ お知らせアイコンで表示される主なお知らせ内容

不在着信	応答しなかった電話があります。(ご P.2-6)
メール	メールを受信しました。(ご P.14-8)
簡易留守録	簡易留守録にメッセージがあります。(௴ P.2-5)
留守電 メッセージ	留守番電話センターに新しい伝言メッセージがあ ります。(ピチ.2-12)
着信の お知らせ	留守番電話サービスの着信お知らせ機能を ON にすると、圏外や電源OFF時、通話中に受けられなかった着信をお知らせします。(ご予P.2-12)

■その他のお知らせ内容

- ●未通知アラーム (**☆ 読本**) S!アプリ開始要求 (**☆**P.16-6)
- ●USBモード設定(プP.11-12) 不在位置提供通知(プ**読本**)
- ●自動位置提供結果(ご覧本)●録画予約アラーム通知(ごP.6-11)
- 視聴予約アラーム通知 (プP.6-11) コンテンツ・キー (プP.10-5)
- ●ソフトウェア更新結果 (r**P.20-12)

お知らせ

● お知らせアイコン表示中でも発信などの通常の操作はできます。

S!速報ニュース

お買い上げ時の設定では、S!速報 ニュースのテロップが常に表示 されています。

- S!速報ニュースは、表示しないようにもできます。(ぱ)P.19-13)
- S!速報ニュースについて(ぱP.8-2)



S!速報ニュース

ショートカットアイコン

よく使う電話番号やメールアドレスなどをショートカットアイコンとして登録することができます。

ショートカットアイコンを登録する

《お買い上げ時》なし

ショートカットアイコンから直接機能を呼び出す

□→アイコンを選択 選択中はアイコンのバックの色が 変わり、パネルの上に機能名が表示 されます。





ショートカットアイコンを編集/削除する

共通操作

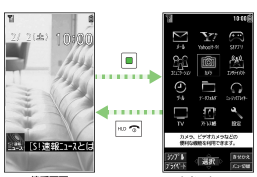
□→ショートカットアイコンを選んで**□[メニュー]** または **メインメニューから** 設定▶ディスプレイ設定▶ ショートカット▶**□**[メニュー]

■タイトルを編集する タイトル編集→タイトルを編集

■ショートカットを1件または全件削除する 削除/全削除→YES

機能の呼び出しかた

メインメニューから機能を呼び出す



待受画面

メインメニュー

- 待受画面で■を押す メインメニューが表示されます。
- □でアイコンを選び、■を押す 各項目内のメニューが表示されます。
 - 待受画面に戻るには:各画面で

こんなこともできます!

●画面の配色を変える(プラP.19-3) ●メインメニューの表 示を変える●メインメニューの各メニューのアイコンを好き な画像に変える(△P.19-4)

メインメニューの項目について

メール



メールの作成や 送受信を行います。

Yahoo!ケータイ



インターネットに接続 します。

S!アプリ



S!アプリの起動、設定 を行います。

コミュニケーション



SIタウン、SIループ が利用できます。

カメラ



静止画や動画の撮影 を行います。

エンタテイメント



S!速 報 ニュ ー ス、 電子ブックが利用 できます。

ツール



アラームやカレンダー など便利な機能が利用 できます。

データフォルダ



画像や音楽ファイル などのデータの保存、 管理を行います。

ミュージックプレイヤー



ミュージックプレイヤー が利用できます。

TV



テレビを視聴したり 録画や録画予約など ができます。

アドレス帳



電話をかけたりメール を送る相手の情報を 登録し、利用できます。

設定



各種設定を行います。

1

メニュー番号で機能を呼び出す

メインメニュー画面から、ダイヤルボタンを使ってすばやく 機能や項目を選択できます。

各機能や項目に番号がない場合

メインメニューやメインメニューから選んだ最初の画面には、 ダイヤルボタンの番号が割り当てられています。



- ※ □竺 を押すと、オーナー情報画面が表示されます。アドレス帳のトップメニューを開く場合は、 でアドレス帳を選んで ■を押してください。
- ★ニューアイコン設定をバターン2~4に設定している場合、上記とメニューの配置が異なりますが、割り当てられている番号は同じです。バターン5またはカスタマイズに設定している場合は、上記の方法でメニューを選択できません。
 ごでメニューを選択できません。

メールメニュー(例)の 割り当て数字



各機能や項目に番号がある場合

設定画面や「メニュー」を押したあとに表示されるメニュー画面では、メニュー名の先頭にある番号を押してメニューを選択することができます。

例)ディスプレイ設定画面で メニューアイコン設定を選ぶには、 「5. 別を押す



特定のメニュー番号について

機能によってはメインメニュー画面で特定のメニュー番号を入力するだけで簡単に機能を呼び出せるものがあります。

◆ 本機能はメニューアイコン設定(ご字P.19-4)をバターン5またはカスタマイズに設定している場合のみ利用できます。
 (プラ「特定のメニュー番号で機能を呼び出したい」(原本))

お好みの画面表示に変更する

きせかえアレンジ/S!おなじみ操作を利用する

きせかえ アレンジ	お好みのキャラクターなどのイメージに合わせた 画面表示や着信音などに一括変更できます。
S!おなじみ 操作	すでに発売済のソフトバンク携帯電話またはその 他の携帯電話の操作イメージに変更できるため、 以前お使いの機種と近い操作感覚で本機を利用で きます。

きせかえアレンジ/S!おなじみ操作をダウンロードする

お好みのキャラクターや利用する機種のコンテンツなどを、 提供サイトからダウンロードします。

メインメニューから データフォルダ▶きせかえアレンジ

] きせかえアレンジ/S!おなじみ操作を選択

提供サイトの画面が表示されます。 以降は、画面の指示に従って操作してください。

データフォルダのきせかえアレンジフォルダ内の操作について(プ・P.10-8)

きせかえアレンジ/S!おなじみ操作に切り替える

1 待受画面で ■



② [きせかえ]→ きせかえアレンジ/ S!おなじみ操作

- **3** コンテンツを選択→**□[適用]**
 - サムネイル/リスト表示を切り替えるには: □[切替]

お知らせ

- 電池残量が不足していると設定できません。
- 切り替え中は他の機能を操作できません。切り替え完了後、数 秒間は電話やメールが利用できない場合があります。
- S!おなじみ操作は、既存機種と完全に同様の操作、画面表示に 変更するわけではありません。
- メインメニューから 設定▶きせかえアレンジ でも切り替えできます。解除するには、設定解除を選択します。
- シンプルメニュー設定中は、設定したきせかえアレンジや S!おなじみ操作は反映されません。反映するにはシンプルメ ニューを解除してください。

プライベートメニューを利用する

メインメニューの各機能で自分がよく使う機能をプライベートメニューに最大12件登録できます。

● あらかじめ登録されている機能は変更できます。

プライベートメニューから機能を選択する

1 待受画面で □ →

☆ [プライベート]

プライベートメニューが表示されま す。

- プライベートメニュー設定画面を表示するには: **▽「設定」**
- ▶ メニューを選択



プライベートメニュー 画面

プライベートメニュー設定画面を表示する

共通操作

メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶ プライベートメニュー設定 ▶ [▽ [メニュー]

■ よく使う機能をプライベートメニュー に登録する

メニュー登録→登録する機能を選択

■ メニューアイコンの背景イメージを 変更する

背景イメージ変更→フォルダを選択→ 画像を選択

- ショートカット登録する ショートカット登録→YES
- プライベートメニューを初期化する メニュー初期化→YES
- プライベートメニューを削除する 1件解除/全解除→YES

* 7*3/(*-ト火ュ-設定 1 下子-- 情報 2 着信音量 3 発信者番号通知 4 S! GPS/t* 6 きせかえアレンジ* フル・ケアレータ 3 文字サイス* 9 PL動画 の加ンジ* -私 (未登録) 3 (未登録)

プライベートメニュー 設定画面

1 シンプルメニュー

シンプルメニューに設定すると、基本的な機能だけがメニューに表示されるようになります。

● 各機能内のメニューも基本的なものに限定されています。 (プラP.1-23)



シンプルメニューを設定/解除する

- **1** 待受画面で → ✓ [シンプル]→YES
 - 解除する場合: 待受画面で■ → [ノーマル] → YES

2 YES/NO

- YESを選択すると、文字サイズ設定(ご字P.19-5)の項目がすべて拡大表示に設定されます。シンプルメニュー解除後もそれぞれの設定は元に戻りません。
- すでに拡大表示に設定している場合は、この操作は必要ありません。

お知らせ

- 電源を切ってもシンプルメニューは解除されません。
- シンプルメニューを設定すると、S!速報ニュース(ピア.1-16) は使用できません。
- シンプルメニューを設定すると、きせかえアレンジやS!おなじ み操作は解除されます。

シンプルメニューに設定すると

| 待受画面で ■ を押すと、シンプルメニュー画面が表示されます。

シンプルメニュー設定中のメニュー一覧

シンプルメニュー	参照先		
電話			
発信履歴	2-6		
着信履歴	2-6		
アドレス帳検索	4-6		
アドレス帳登録	4-3		
簡易留守録	2-5		
自分の電話番号	1-25		
メール			
受信ボックス	14-8		
新規作成	14-4		
新着メール受信	14-16		
下書き	14-12		
送信ボックス	14-12		
SMS新規作成	14-7		
Yahoo!ケータイ			
Yahoo!ケータイ	15-2		
ブックマーク	15-8		
お気に入り	15-8		
URL入力	15-4		
カメラ			
写真をとる	7-5		
写真を見る	7-6		
動画をとる	7-6		
動画を見る	7-6		

_		
	シンプルメニュー	参照先
T	V	
	TV視聴	6-4
	録画予約	6-11
	チャンネル設定	6-3
ッ	'ール	
	データフォルダ	10-2
	アラーム	13-4
	カレンダー	13-2
	電卓	13-5
	メモ帳	13-6
	赤外線受信	11-2
設	定	
	着信音/音量	19-2
	画面/文字	19-2
	通話時間·料金	19-6
	日時設定	19-6
	セキュリティ	19-16
	通話設定	19-6

暗証番号

本機のご使用にあたっては「端末暗証番号」と「交換機用暗証番号」、「発着信規制用暗証番号」が必要になります。

端末暗証番号

《お買い上げ時》9999

本機の各機能を操作するときに使用する、4~8桁の暗証番号です。

- 入力した端末暗証番号は「__」で表示されます。
- 端末暗証番号を変更するには(プP.12-2)

交換機用暗証番号

ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操作するときや、インターネットの有料情報の申し込みの際に使用します。

 交換機用暗証番号は本機の操作では変更できません。交換機用 暗証番号を変更するときは、手続きが必要となります。詳しくは、 お問い合わせ先((プラP.20-34) までご連絡ください。

発着信規制用暗証番号

ご契約時の4桁の暗証番号で、本機で発着信規制サービス (プP.2-18) の設定を行うときに使用します。

- ◆ 入力を3回間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。この場合、発着信規制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が必要となりますので、ご注意ください。詳しくは、お問い合わせ先((プラP.20-34)までご連絡ください。
- 発着信規制用暗証番号を変更するには(☆P.2-18)

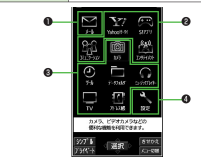
お知らせ

- 端末暗証番号や交換機用暗証番号、発着信規制用暗証番号は、 お忘れにならないようご注意ください。また、他人に知られな いようご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その 損害について当社は責任を負いかねますので、あらかじめ ご了承ください。
- 暗証番号について詳しくは、お問い合わせ先(ぱ)P.20-34)までご連絡ください。

複数の機能を同時に起動する

本機は、次の4つのグループの中からそれぞれ1つずつ、 最大3つのメニュー機能を同時に起動することができます。

グループ	機能
● メールグループ	メール
② Yahoo!ケータイ/	Yahoo!ケータイ/S!アプリ/
S!アプリグループ	コミュニケーション/エンタテイメント
3 ツールグループ	カメラ/ツール/データフォルダ/TV/
ע –עו פעו – פ	アドレス帳/ミュージックプレイヤー
4 設定グループ	設定



お知らせ

- 起動中のグループのアイコンには「▼」が表示されます。
- ●機能を起動しているときは□が表示されます。複数起動中は が表示されます。

こんなこともできます! ● ●

読本 ●デジタルテレビ起動中に他の機能を利用する●音楽を聴き ながら他の機能を利用する[バックグラウンド再生]

別の機能を実行する

すでに起動している機能の他に、別のグループの機能を起動 します。シンプルメニュー設定中は、実行できません。

MULTI→MENUを開く→ 記動したい機能を選択



タスクメニュー画面

お知らせ

● 同じグループの機能を起動しようとすると、機能を切り替えるかどうかの確認画面が表示されます。YESを選択すると、元のメニューは終了し、新しいメニューが起動します。

複数の機能の画面を切り替える

- MULTI (長押し)
 - 起動しているメニューが切り替わります。

起動中のメニュー一覧から選択するには

MULTI→目的のタスクを選択

表示中の機能を終了させる

HLD TO

| 起動しているすべてのメニュー機能を終了するには | Multi] → [xz] [空歌] → YES

自分の電話番号を確認する

オーナー情報(プP.4-7)を呼び出し、自分の電話番号を確認できます。名前やメールアドレスなど、登録している情報も同時に確認できます。



基本的な操作のご案内

電話のかけかた/受けかた	2-2
音声電話をかける	
日本国内から国際電話をかける	2-3
緊急電話(110/119/118)発信について	2-3
音声電話を受ける	2-4
メッセージを録音する(簡易留守録)	2-5
簡易留守録を設定/解除する	2-5
録音/録画されたメッセージを聞く	2-5
通話中の操作	2-6
相手の声の大きさを調節する(受話音量)	
履歴を利用する	2-6
マナーモード	2-7
マナーについて	
マナーを守るための機能	2-8
マナーモードを設定/解除する	2-8
海外での利用 (国際ローミング)	2-9
海外で電話をかける	2-9
オプションサービス	2-10
オプションサービスの概要	2-10
転送電話サービス	2-10
留守番電話サービス	2-11

便利な機能	2-13
 発信時に利用できる機能	
国際電話に関する機能	2-13
着信時に利用できる機能	2-14
簡易留守録/録音に関する機能	2-14
通話中に利用できる機能	2-14
履歴に関する機能	2-15
マナーモードに関する機能	2-16
国際ローミングに関する機能	2-16
オプションサービスに関するその他の機能	2-18

電話のかけかた/受けかた

音声電話をかける

TVコールをかける(ぱP.5-3)

まず待受画面で確認!

- 電波状態を確認する。(△P.1-8)
- 表示を確認する。

「醫」「🏲」「🟲」「🔠」「¥」

→ご利用になれません。(CP.1-8、P.1-9、P.20-9)

■ 市外局番から電話番号を入力する

- 同一市内でも必ず市外局番から 入力してください。
- ポーズダイヤルを入力するには:★★☆ (長押し)

090XXXXXXXX

- **電話番号を確認し、 へ を押す** 電話がかかります。
- **3** 通話が終わったら、 でを押す 通話時間の目安が表示されます。
- 手順2のとき **[発信]**を押して電話をかけることもできます。

電話番号通知/非通知の設定

電話番号を入力したあとに[☞][メニュー]→発番号設定→

通知する/通知しない

● 常に通知/非通知にするときは (発信者番号通知サービスピラP.2-19)

電話番号を間違えたとき

回で消したい数字にカーソルを移動させ、2007年を押し正しい数字を入力します。 2007年を押し(1秒以上)すると、カーソル上の数字とカーソルから右に入力した数字がすべて消えます。

お知らせ

- ポーズダイヤルとは、送信するブッシュ信号のダイヤルデータ をあらかじめポーズで区切っておき、サービス先のアナウンス などのタイミングに合わせて送信する機能です。
- 内蔵アンテナ部分(ぱP.1-6)を手やシールなどで覆わないで ください。電波感度が弱まり、通話、通信のご利用ができなく なる場合があります。
- ヨコオープンスタイルで電話をかけることはできません。ただし、イヤホンマイクを接続中はヨコオープンスタイルで電話をかけることができます。

こんなこともできます!

- ●入力した電話番号をアドレス帳に登録する(CFP.4-5)
- ●日本国内から国際電話をかける(ピア.2-3)●海外で電話をかける(ピア.2-9)
- (便利) ●電話番号の先頭に付加する番号を登録する(プP.2-13)
- ●通話中に本機を閉じたときの動作を設定する (プ・P. 19-7) ● 通話時間 / 料金に関する設定 (プ・P. 19-6)
- 読本 ●プッシュ信号を手早く送り出す[ポーズダイヤル]

日本国内から国際電話をかける

- 国際電話の利用には、別途お申し込みが必要です。詳しくは、 「サービスガイド(3G)」を参照してください。
- ソフトバンク携帯電話にかけるときは、相手のいる国にかかわらず、ソフトバンク携帯電話番号だけでかけられます。
- 海外で電話をかけるには(♪P.2-9)
- 電話番号を入力
- 2 [メニュー]→国際ダイヤルアシスト 国名リストが表示されます。
- 3 相手の国を選択→ \ □ [発信]

こんなこともできます!

(便利) ●直接国番号などを入力して国際電話をかける(CP.2-13)

緊急電話 (110/119/118) 発信について

本機の各機能を利用して発信を制限しているときでも、110番(警察)、119番(消防・救急)、118番(海上保安庁)へは発信できます。

次の場合は発信できませんので、ご注意ください

- 通話料金上限設定をONに設定中で上限料金を超えた場合
- 起動時に表示されるPIN/PIN2コード入力画面 (起動時以外で表示されるPIN/PIN2コード入力画面では発信できます)

緊急通報位置通知について

緊急通報位置通知とは、本機から緊急通報を行った場合、発信した際の位置の情報を緊急通報受理機関(警察など)に対して通知するシステムです。

本機では受信している基地局測位情報をもとに算出した、位置情報を通知します。

- 発信場所や電波の受信状況により、正確な位置が通知されない ことがあります。緊急通報受理機関に対して、必ず口頭で発信 場所や目標物をお伝えください。
- 基地局測位情報の精度は、数100m~10km程度となります。 また、実際の位置とは異なった位置情報が通知される場合があります(遠方の基地局電波を受信した場合など)。
- 緊急通報位置通知機能は、接続先となる緊急通報受理機関が、 位置情報を受信できるシステムを導入した後にご利用いただけ るようになります。
- 「184」を付けて、「110」、「119」、「118」の緊急通報番号をダイヤルした場合などは、緊急通報受理機関に位置情報は通知されません。ただし、緊急通報受理機関が人の生命等に差し迫った危険があると判断した場合には、同機関が発信者の位置情報を取得する場合があります。
- 海外ローミングを使用している場合は対象外となります。
- 申込料金、通信料は一切必要ありません。

お知らせ

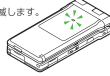
● 海外でのご利用にあたっては、無線ネットワークや無線信号、 本機の機能設定状態、USIMの状態によって動作が異なるため、 すべての国や地域での接続を保証するものではありません。

音声電話を受ける

TVコールを受ける(♪P.5-3)

電話がかかってくると

着信音が鳴り、着信/充電ランプが点滅します。



相手が電話番号を通知してきたときは、サブディスプレイとメインディスプレイに電話番号が表示されます。アドレス帳に登録されているときは、相手の名前が表示されます。

↑☆ **☆**を押し、相手と話す

● 相手の声の大きさを調節するには:通話中に □または 🖳 🔻

夕 通話が終わったら、 □ ⑤ を押す

通話時間の目安が表示されます。

● 手順1のとき [通話]を押して電話を受けることもできます。

すぐに電話に出られないときなどに、着信を保留にするには (応答保留)

着信中にですを押すと、保留状態になり、相手には電話に出られない旨のガイダンスが流れます。

電話に出るには、ヘ総/■[通話]を押してください。

● 応答保留中でも通話料金がかかります。

着信を転送するには

あらかじめ転送電話サービス(ご)P.2-10) を開始しておけば、着信中に「☑[メニュー]→転送電話を押すと登録した電話番号に転送できます。転送電話サービスを開始していない場合は、着信は拒否されます。

| 着信を拒否するには

着信中に [メニュー]→着信拒否を押します。

お知らせ

- 相手の電話番号が通知されてこなかったときは、「非通知設定」 と表示されます。
- ヨコオープンスタイルで電話を受けることはできません。ただし、イヤホンマイクを接続中はヨコオープンスタイルで電話を受けることができます。

こんなこともできます!

- ●特定の種類の着信を拒否する(プP.12-8)
- ●本機を開くだけで着信に応答する(プP.19-6)
- **読本** ●着信時のボタン動作を設定する[着信アンサー設定]

メッセージを録音する(簡易留守録)

あらかじめ設定しておくと、かけてきた相手のメッセージを 音声電話では最大5件、TVコールでは最大2件、それぞれ 1件あたり最大20秒、本機に録音/録画できます。

- 簡易留守録を設定すると、待受画面に「圖」〜「圖」(音声電話の録音件数)、「圖」〜「圖」(TVコールの録画件数)が表示されます。
- 簡易留守録は、電源が切れているとき、オフラインモード設定中 や「圏」の表示が出ているときは使用できません。このときは、 オプションサービスの留守番電話サービスをご利用ください。 (パラ・2-11)

簡易留守録を設定/解除する

《お買い上げ時》OFF

【 ┛IJアア/メモ (長押し)

解除するには:もう一度プリフラ/スペー (長押し)



電話がかかってきたときに録音/録画するには

簡易留守録がOFFの状態で電話がかかってきたときに

図[留守録]/ √のを押すと、録音/録画を開始します。また、同時にマナーモードも設定されます。マナーモードは、通話終了後も設定されたままになります。

お知らせ

- メインメニューから ツール > 簡易留守録 / 録音 > 簡易留守録設定 > ON / OFF でも設定 / 解除できます。
- ●録音/録画件数がいっぱいの状態で簡易留守録をONにしても、簡易留守録は動作しません。不要なメッセージは削除してください。

こんなこともできます!

- (便利) ●応答メッセージの種類と呼び出し時間を設定する (ご予P.2-14)
- ●待受時に自分の声を録音する[ボイスレコーダー]●録音した音を着信音などに設定する[おしゃべり機能]

録音/録画されたメッセージを聞く

新しいメッセージが録音/録画されると、待受画面にお知らせアイコン (プP.1-16) が表示されます。



- 1 お知らせアイコンを選択
- 2 メッセージを選択

メッセージが再生されます。 再生が終わると、お知らせアイコンは消えます。

お知らせ

● 待受画面で (受力) を押す (音声電話のメッセージのみ)、またはメインメニューから ツール) 簡易留守録 / 録音)
 音声電話データ / TVコールデータ ▶ メッセージを選択でも再生できます。

通話中の操作

音声通話中の操作を説明します。

● TVコール通話中の操作(**☆**P.5-4)

相手の声の大きさを調節する(受話音量)

《お買い上げ時》レベル4

- 】 通話中に 🔲 ∕ 🗚 🔻 で音量を調節
 - 通話終了後や電源を切っても、変更した音量は保持されます。

お知らせ

通話中でなくても、待受画面で (一)を押すと受話音量調節画面が表示され、音量を変更できます。

こんなこともできます!

●通話を保留する●通話を録音する●ハンズフリー通話に切り替える●Bluetooth* に切り替える(C*P.2-14)

履歴を利用する

発着信した相手の電話番号や日時が履歴として記憶されるので、 過去に発着信した相手にかけ直すことができます。

リダイヤル	音声電話/TVコールの発信が合わせて最大30件記憶されます。同じ番号の古いデータは削除されます。
発信履歴	音声電話/TVコールの発信が合わせて最大30件、64Kデータ通信/パケット通信の発信が合わせて 最大30件記憶されます。同じ番号の古いデータも 残ります。
着信履歴	音声電話/TVコールの着信が合わせて最大30件、 64Kデータ通信の着信が合わせて最大30件記憶されます。同じ番号の古いデータも残ります。

■ リダイヤル/発信履歴/着信履歴を表すアイコン

▶□電話 / ▶□ 不在 **	音声電話の発着信/不在着信
學電話 / 學不在 **	TVコールの発着信/不在着信
□□留守録	簡易留守録に用件あり
■ 遠隔	遠隔監視の着信
對電話 / 對 不在 **	国際電話の発着信/不在着信
電電話 / 電子不在 **	国際TVコールの発着信/不在着信
■ ‡z	64Kデータ通信の発信
■ 64K / ■ 不在 **	64Kデータ通信の着信/不在着信
≥ ‡+	パケット通信の発信
接続ナシ	外部機器が接続されていないときに受けた 64Kデータ通信/パケット通信の着信

※ 確認していない不在着信のアイコンは、反転表示されます。

1 リダイヤルの場合



発信履歴の場合

→アドレス帳→通話履歴→発信履歴

着信履歴の場合





リダイヤルの場合

2 電話番号または名前を選んで 入線

音声電話がかかります。

- TVコールをかけるには:電話番号または名前を選んで図[TVコール]
- 国際電話をかけるには:電話番号または名前を選択→ 国際電話の操作(プア.2-3 手順2以降)

お知らせ

- 新しい履歴から順に一覧表示されます。アドレス帳に登録されているときは、相手の名前が表示されます。
- 電源を切っても履歴は消えません。
- 30件を超えたときは、古いものから削除されます。
- 着信履歴はメインメニューから アドレス帳 ▶ 通話履歴▶ 着信履歴 ▶ 全着信でも表示できます。

こんなこともできます! ●

マナーモード

マナーについて

携帯電話をお使いになるときは、周囲への気配りを忘れない ようにしましょう。

- 劇場や映画館、美術館などでは、周囲の迷惑にならないように電源を切りましょう。
- レストランやホテルのロビーなど、静かな場所では周囲の迷惑に ならないように気をつけましょう。
- 新幹線や電車の中などでは、車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- 街の中では、通行の妨げにならない場所で使いましょう。

マナーを守るための機能

マナーモード (含石記)	着信音やボタン確認音を鳴らさないよう、簡単な操作で設定できます。電話がかかってくると、振動でお知らせします。
バイブレーション の設定 (ピアP.19-2)	電話がかかってきたときやメールを受信したときなどに、振動でお知らせします。
音量の設定	着信音を OFF に設定すると、電話がかかってきたときやメールを受信したときの音を鳴らさないようにできます。(プP.19-2) S!アプリ実行中の音も鳴らさないようにできます。(プP.19-17)
オフラインモード (ピテP.2-16)	電源を入れたままで、電波の送受信を停止します。この場合、電話の発着信、メールやデータの送受信、インターネットなど、電波のやりとりを行う機能は利用できなくなります。
簡易留守録 (② P.2-5)	電話に出られないときに、相手の用件を本機に録音できます。
運転中モード (プP.2-16)	運転中に着信音を鳴らさないよう、簡単な操作で設定できます。電話がかかってくると、 着信画面でお知らせします。

マナーモードを設定/解除する

着信音やボタン確認音を鳴らさないよう、簡単な操作で設定できます。電話がかかってくると、振動でお知らせします。

- マナーモード設定中の動作は変更できます。(**♪**P.19-5)
- マナーモードを設定すると、「♥」が表示されます。

▮ #░(長押し)

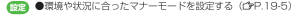
- 解除するには:もう一度#畿 (長押し)
- ◆ 本機を閉じているときは、▼ (長押し) で行います。



お知らせ

- ▼ナーモードを設定しても、次の音は鳴ります。 静止画撮影時のシャッター音、動画撮影時の開始/停止音、 イヤホンからの着信音(レベル1で鳴ります)
- ▼ナーモード設定中にミュージックプレイヤーやデジタルテレビなどを起動すると音を鳴らすかどうかの確認画面が表示され、 YESを選択すると音が鳴ります。
- アラーム登録のマナーモード優先設定で**OFF**を選択すると (ピーア.13-5)、マナーモード設定中でもアラーム音は鳴ります。

こんなこともできます!



海外での利用(国際ローミング)

日本以外の国や地域でも、音声通話などが利用できます。

- ■国際ローミングのしくみ、使用できる国や地域、料金などの詳細については、「国際ローミングガイド」を参照してください。また、使用できる機能や制限などについては、お問い合わせ先(パラ・20-34)までご連絡ください。
- 国際ローミングのご利用には、別途お申し込みが必要です。
- 毎外にお出かけになるときは、「国際ローミングガイド」を携帯してください。

3G/GSM選択 (全 P.2-16)	利用するネットワークモードを設定します。
ネットワーク サーチ設定 (ごP.2-17)	利用中のネットワークが圏外になった場合に、 自動的にネットワークを検索して他の通信事業 者に接続し直すかどうかを設定します。
優先ネットワー ク設定 (ごP.2-17)	ネットワークサーチ設定 がオートのとき、接続する通信事業者の優先順位を設定します。

海外で電話をかける

滞在国内の一般電話/携帯電話に電話をかける

電話番号を入力→¬繰/■[発信]

滞在国内から日本や他国に電話をかける

■ 電話番号を入力して日本に国際電話をかける

- あらかじめ自動変換機能設定(CP.2-13)をONおよび 日本(+81)に設定してください。
- 電話番号が「O」で始まる場合のみ有効です。
 - 』 電話番号を入力→ 🥆 🎎 / 🔳 [発信]
 - TVコールをかけるには:電話番号を入力→□[TVコール]

2 発信

電話番号の先頭の「0」が「+81」に置き換わって発信されます。

- アドレス帳に登録されている電話番号のまま発信するには: 元の番号で発信
- 国番号を利用して国際電話をかける
 - **1** 電話番号を入力→[xy][メニュー]→ 国際ダイヤルアシスト

国名リストが表示されます。

- **2** 相手の国を選択→¬線/■[**発信**]
 - TVコールをかけるには:電話番号を入力→図[TVコール]

こんなこともできます!

●国際コードを変える●直接国番号などを入力して国際電話をかける●国番号リストの国番号を編集/追加/削除する (プラP.2-13)●使用する通信事業者を選択する●通信事業者を自動で選択する場合の優先度を設定する(プラP.2-17)

オプションサービス

転送電話サービス

(今右記)

オプションサービスの概要

本機では、次のオプションサービスが利用できます。

● お申し込み、一般電話からの操作、サービスの詳細については「サービスガイド(3G)」を参照してください。

に転送します。

電源を切っているときや電波の届かない場

所にいるとき、電話に出られないときなど

に、かかってきた電話を指定した電話番号

電源を切っているときや電波の届かない場

留守番電話サービス (ご字P.2-11)	所にいるとき、通話中のため電話に出られないときなどに、留守番電話センターで伝言メッセージをお預かりします。 ● 着信お知らせ機能電源を切っているときや圏外にいて受けられなかった着信、通話中の着信をお知らせアイコンで通知します。
割込通話サービス * (ピテP.2-18)	通話中の相手を保留にして、別の相手から の電話を受けられます。また、通話相手を 切り替えることもできます。
発着信規制サービス (プタP.2-18)	電話の発着信を状況に合わせて制限できます。 ● 転送電話サービスまたは留守番電話サービスを開始しているときは、全発信規制および全着信規制はご利用になれません(転送電話サービスまたは留守番電話サービスが優先されます)。 ● サービスをご利用になるためには、発着信規制用暗証番号(ピア.1-24)が必要です。

発信者番号通知 サービス (プP.2-19)

お客様の電話番号を相手に通知したり、 非通知にすることができます。

※ 別途お申し込みが必要です。

転送電話サービス

- 転送電話サービスと留守番電話サービスを同時に利用することはできません。
- TVコール着信を転送する場合は、3G-324M規格に準拠したTV コール対応機を転送先に設定してください。転送先が対応してい ない場合は、TVコールは転送されません。

転送電話サービスを開始する

メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話

- ▶転送ON
- 1 着信の種類を選択
- 2 転送先の電話番号を入力
 - ●□を押すとアドレス帳検索画面から電話番号を選択できます。
- 3 項目を選択(下記参照)→各項目の操作を行う

項目	操作・補足
呼び出しあり	呼び出し時間内に応答できなかった場合、着信を転
	送します。
	呼び出し時間を選択→YES
呼び出しなし	着信音を鳴らさずにすべての着信を転送します。
	YES

お知らせ

- 転送先には、フリーダイヤルや国際電話など一般転送先として 望ましくない番号は登録できません。
- 転送電話サービスと簡易留守録を合わせてご利用になるときは、 呼び出し時間の短い方が優先されますのでご注意ください。 (ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。)
- 呼び出しありに設定している場合、着信音が鳴っている間 (呼び出し時間内) に へ を押すと、そのまま通話できます。
 「メニュー」→転送電話を押して転送することもできます。

こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ●

●転送電話サービスを停止する●転送電話サービスの設定確認を行う (プP.2-18)

留守番電話サービス

- 留守番電話センターへの転送は、転送電話サービスを利用します。そのため、転送電話サービスと留守番電話サービスを同時に利用することはできません。
- TVコールの着信にはご利用になれません。

留守番電話サービスを開始する

メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話 ▶ 留守番電話ON

1 項目を選択(下記参照)→各項目の操作を行う

項目	操作・補足
呼び出しあり	呼び出し時間内に応答できなかった場合、着信を転
	送します。
	呼び出し時間を選択→YES
呼び出しなし	着信音を鳴らさずにすべての着信を転送します。
	YES

お知らせ

- 留守番電話サービスと簡易留守録を合わせてご利用になるとき は合わせてご利用になるときは、呼び出し時間の短い方が優先 されますのでご注意ください。(ただし、電波状況により優先順 位が変わることがあります。)
- 呼び出しありに設定している場合、着信音が鳴っている間 (呼び出し時間内) に № を押すと、そのまま通話できます。
 「メニュー」→転送電話を押して転送することもできます。

伝言メッセージを再生する

留守番電話センターに新しい伝言メッセージが入ると、待受画面にお知らせアイコンと「鯔」が表示されます。

- お知らせアイコンについて (プP.1-16)
 - ▮ お知らせアイコンを選択

→YES

● 以降の操作はアナウンスに従って ください。

再生が終わると、お知らせアイコンと「遭」は消えます。消えない場合は、未再生の伝言メッセージが留守番電話センターに残っています。



伝言メッセージの詳細を確認してから再生するには

着信履歴で伝言メッセージを入れた相手の電話番号や日時を確認 したあと、再生できます。

□ で着信履歴を表示→留守電お知らせを選択→ [留守電再生]

お知らせ

メインメニューから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話▶留守番再生 でも再生できます。

着信お知らせ機能を利用する

着信お知らせ機能をONにすると、電源を切っているときや 圏外にいて受けられなかった着信、通話中の着信をお知らせ アイコンで通知します。

● 留守番電話サービスを開始しているときだけ、利用できます。

メインメニューから 設定▶通話設定▶着信お知らせ機能

1 YES

ネットワークに接続されます。

● 以降の操作はアナウンスに従ってください。

着信お知らせ機能設定中に着信があ ると

電源を入れたり圏内に入ると、 **着信のお知らせ**のお知らせアイコンが 表示されます。お知らせアイコンを選択

すると不在着信履歴が表示されます。

● 伝言メッセージが録音されている場合は留守番電話ありのお知らせアイコン(ごず左記)が表示されます。



こんなこともできます! ●

●留守番電話サービスを停止する●留守番電話サービスの設定確認 を行う (ごP.2-18)

便利便利な機能

| 発信時に利用できる機能

電話番号の先頭に手早く番号を付加する [プレフィックス設定]

- プレフィックス(電話番号に付加する番号)を登録する メインメニューから設定▶通話設定▶プレフィックス設定▶<未登録> を選んで回[編集]▶登録名を入力▶プレフィックス番号を入力
- 最大7件登録できます。
- ▼[メニュー]→削除/全削除でプレフィックスを削除できます。
- 登録内容を確認するには:登録済みのプレフィックスを選択
- プレフィックス機能を利用して電話をかける

- アドレス帳/リダイヤル/発信履歴/着信履歴の詳細画面で「ダニュー」→プレフィックスでも発信できます。
- 例: 「186」「184」を登録し、電話をかけるときに付加すれば、 自分の番号を通知/非通知にして相手に発信できます。

国際電話に関する機能

■ 直接国番号などを入力して国際電話をかける

□♥→□♥ (長押し)で「+ (国際コード)」を表示させる→国番号を入力→電話番号を入力 (先頭の「0」を除く)→□[発信]

- ■国際コードは、お買い上げ時は「0046010」に設定されていますが、変更することもできます。(♪下記「国際プレフィックス設定」)
- イタリア (国番号39) にかける場合は、電話番号の先頭の「O」 は省かずに入力してください。
- 国際電話の設定をする [国際ダイヤルアシスト設定] メインメニューから 設定 ▶ 国際設定 ▶ 国際ダイヤルアシスト設定 ▶ 項目を選択(下記参照) ▶ 各項目の操作

項目	操作・補足
自動変換機能	「+」を国際コードに置き換えて発信するかどうか
設定	を設定します。
	ON / OFF→国名称を選択
国/地域番号	国番号を最大27件登録できます。
設定	<未登録> を選んで 図[編集]→ 国名称を入力→
	国番号を入力
	● [メニュー]→削除/全削除で国番号を削除
	できます。
	● 登録内容を確認するには:登録済みの国名称を
	選択
国際プレフィッ	国際コードを変更できます。お買い上げ時は
クス設定	「0046010」に設定されています。
	☑[メニュー]→編集→ 国際コードを入力

着信時に利用できる機能

■ 着信音量を調節する

- 以下の場合は、調節できません。
 - · マナーモード/クイックサイレント中
 - ・着信音量設定をエスカレーティングトーンに設定中
 - 呼出時間表示設定で設定した呼出動作開始時間内

簡易留守録/録音に関する機能

共通操作 メインメニューから ツール ▶ 簡易留守録 / 録音

- 簡易留守録や通話中に録音/録画したデータを再生する 音声電話データ/TVコールデータ→簡易留守録または通話データ を選択
- データを削除するには:データー覧画面で [メニュー]→ 1件消去/簡易留守録消去/全消去→YES
- 応答メッセージの種類と呼び出し時間を設定する 簡易留守録設定→ON→応答メッセージを選択→呼び出し時間を入力
- 簡易留守録をオプションサービスの留守番電話サービス、または 転送電話サービスと合わせてご利用になるときは、呼び出し時間 の設定により、優先順位が変わります。
- 例)簡易留守録の呼び出し時間…18秒/各サービスの呼び出し時間…20秒と設定すると、簡易留守録が優先されます。(ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。)

通話中に利用できる機能

■ 通話中に各項目の操作を行う

項目	操作・補足
通話中保留	■[保留]
	● 電話に出るには: <a>ヘ線 / <a>■ [通話]
通話中録音	▼(長押し)/図[録音]
	● 約3分間、1件録音できます。
	● 録音を終了するには: ■ [停止] / פעדעע
	▼(長押し)
	● 録音したデータを再生するには(△左記)
ハンズフリー	A/a ★/Q
切替	● スピーカー/受話口から相手の声が聞こえるよう
	に切り替わります。
通話機切替	ゝ ム/à (長押し)
	● 本機またはBluetooth® 機器での通話に切り替わ
	ります。

履歴に関する機能

■ 履歴表示中に利用できる機能

リダイヤル: 🗖

発信履歴 :メインメニューから アドレス帳▶通話履歴

▶発信履歴

着信履歴 : 🗀

(履歴を選択→) **▽[メニュー]**→項目を選択(下記参照)→ 各項目の操作

履歴一覧/履歴詳細画面のどちらかでしか利用できない機能があ ります。

9690	
項目	操作・補足
発番号設定	自分の電話番号を通知/非通知にして相手に発信し
	ます。(ご P.2-2)
プレフィックス	履歴の番号にプレフィックス番号を付けて電話を
	かけます。
	登録名を選択→ <mark>ヽ</mark> 絀/ ■[発信]
国際ダイヤル	履歴を利用して国際電話をかけます。
アシスト	相手の国を選択→ <u>ヘ総</u> /■[発信]
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
アドレス帳登録	履歴を利用してアドレス帳に登録します。
	(⊈ P.4-5)
呼出時間表示	呼び出し時間を表示します。
[着信履歴のみ]	
ショートカット	ショートカットに登録します。(ぱ P.1-17)
登録	
S!メール作成	履歴を利用してS!メールを作成します。
	(△ P.14-4 手順4以降)

項目	操作・補足
SMS作成	履歴を利用してSMSを作成します。
	(全 P.14-7 手順4以降)
	● 相手がソフトバンク携帯電話の場合のみ送信でき
	ます。
受信アドレス	受信アドレス/送信アドレス一覧を表示します。
一覧/送信	
アドレス一覧	
削除/	各項目の削除の操作を行う
選択削除/	
全削除	

■ 不在着信履歴を表示する

メインメニューから アドレス帳 ▶ 通話履歴 ▶ 着信履歴 ▶ 不在着信

● 未確認の着信がある場合は、通話履歴選択後の画面に未確認件数が表示されます。

マナーモードに関する機能

■ オフラインモードを設定/解除する

メインメニューから 設定▶通話設定▶オフラインモード▶YES

- オフラインモードを設定すると、電波状態表示が「▼」に変わ ります。
- オフラインモードを設定すると、自動的にBluetooth® や赤外線 通信、ICデータ通信が無効になります。
- オフラインモード設定中は、ヘッドセットなどのBluetooth® 通 信を使用するハンズフリー機器は利用できません。

■ 運転中モードを設定/解除する

* (長押し)

- 解除するには:もう一度 (長押し)
- 運転中干ードを設定すると、「▲」が表示されます。

国際ローミングに関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ 国際設定

ネットワークモードを切り替える [3G/GSM選択]

《お買い上げ時》自動

3G/GSM選択→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
自動	日本国内と海外の3G/GSMサービスエリアで使用
	できます。日本国内では3Gのみ、海外では3Gと
	GSMの両方を検索します。
手動:	日本国内と海外の3G/GSMサービスエリアで使用
3G/GSM	できます。3GとGSMの両方を検索します。
手動:3G	日本国内と海外の3Gサービスエリアで使用できま
	す。
手動: GSM	海外のGSMサービスエリアで使用できます。
	日本国内では使用できません。

● 涌営は自動でお使いになることをおすすめします。

通信事業者の検索方法を設定する [ネットワークサーチ設定]

《お買い上げ時》オート

ネットワークサーチ設定→項目を選択(下記参照)→各項目の操作

	THE SCIENCE CHAPMY LINES WIT
項目	操作・補足
オート	通信事業者を自動で選択します。
マニュアル	使用する通信事業者を手動で選択します。 通信事業者を選択
ネットワーク 再検索	オートに設定時は、自動的に接続先が切り替わり、 設定が終了します。 マニュアルに設定時は、通信事業者の一覧が表示されます。

通信事業者を自動で選択する場合の優先度を設定する 「優先ネットワーク設定」

優先ネットワーク設定→ [メニュー]→項目を選択(下記参照)→ 各項目の操作

項目	操作・補足
在圏ネットワーク	現在接続中の通信事業者を登録します。
登録	☑[完 了]→YES
リストから登録	通信事業者を選択→ ■[確定]→ ネットワークの
	種類を選択→ □[完了]→YES
	● 通信事業者を国名で検索するには: 図 [検索]→
	国名を選択(国選択リストで再度検索するには:
	☑ [検索]→国名を入力)
手動登録	リストにない通信事業者などを国番号とオペレータ
	番号を入力して登録します。
	国番号(3桁)とオペレータ番号(2~3桁)を入力
	→ネットワークの種類を選択→ [完了]→YES
優先順位変更	変更後の優先順位を選択→ □[完了]→YES
1件削除	YES→☑[完了]→YES
全削除	YES→図[完 了]→YES

通信事業者を待受画面に表示する[事業者名表示]

《お買い上げ時》表示なし

事業者名表示→表示あり/表示なし

表示ありに設定時、待受画面に通信事業者名が表示されます。また、時計の表示がパターン2になります。(プP.19-3)

オプションサービスに関するその他の機能

転送電話/留守番電話サービスに関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話

項目を選択(下記参照)→各項目の操作

項目	操作・補足
現在の設定確認	設定内容を確認します。
留守番・転送 全てOFF	YES
留守番再生	留守番電話に録音された伝言メッセージを再生します。
	YES
留守番アイコン 消去	待受画面にある留守番電話アイコンを消去します。 YES

割込通話サービスを利用する

■ 割込通話サービスを設定する

メインメニューから 設定▶通話設定▶割込通話▶各項目の操作

項目	操作・補足
開始/停止	割込通話開始/割込通話停止→YES
設定確認	割込通話設定確認

■ 割込通話を受ける

通話中に割込音が聞こえたら、へ綴

- へ級を押すたびに通話相手が切り替わります。
- № 〒 を押すと、通話中の相手との通話が終了します。
- 通話中の相手が電話を切ると、通話中の電話は切れます。
- ► へ網を押すと、保留中の相手と通話できます。
- 通話保留中に割込通話が入った場合は、保留が解除され、保留中だった相手との通話に戻ります。

■ 割込通話を拒否する

割込音が聞こえたら、 [メニュー]→着信拒否

発着信規制サービスを利用する

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 発着信規制

項目を選択(下記参照)→各項目の操作

項目	操作・補足
全発信規制	緊急通話を除くすべての電話がかけられません。
	設定/解除 [®] →YES→規制暗証番号を入力
滞在国以外規制	滞在国以外への電話がかけられません。
	設定/解除 [®] →YES→規制暗証番号を入力
日本/滞在国以	滞在国と日本以外への国際電話がかけられません。
外規制	設定/解除 [®] →YES→規制暗証番号を入力
全着信規制	すべての電話が受けられません。
	設定/解除 [®] →YES→規制暗証番号を入力
国際着信規制	日本以外で電話が受けられません。
	設定/解除 [®] →YES→規制暗証番号を入力
規制全停止	発着信規制サービスをすべて停止します。
	規制暗証番号を入力
規制暗証番号	規制暗証番号を変更します。
	現在の規制暗証番号を入力→新しい規制暗証番号
	を入力→もう一度新しい規制暗証番号を入力

※ 設定を確認するには: 設定確認

発信者番号通知サービスを利用する

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 発信者番号通知

■ ダイヤル発信時に相手に電話番号を通知する/通知しない を設定する

発信者番号通知設定→通知する/通知しない/ネットワーク依存

- ◆ ネットワーク依存に設定すると、お申し込みいただいた設定になります。
- 発信者番号通知の設定内容を確認する 発信者番号通知設定確認

文字の入力方法

文字入力について	3-2
文字を入力する	3-2
絵文字/記号を入力する	3-3
入力した文字を消去/修正する	3-4
文字入力方式を切り替えて文字を入力する	3-4
文字の変換機能	3-4
変換機能を利用する	3-4
英字/数字/カタカナに変換する(英数カナ候補)	3-6
便利な機能	3-6
 定型文に関する機能	3-6
学習履歴に関する機能	3-7
変換に関する機能	3-7
ユーザー辞書に関する機能	3-7
その他の文字入力に関する機能	3-7

文字入力について

ひらがな、漢字、カタカナ、英数字、記号、絵文字などが入力できます。

- ◆ 文字入力方式には、モード1 (かな方式)、モード2 (2タッチ方式)、 モード3 (ニコタッチ方式) の3種類があります。
 - 本書では、モード1(かな方式)での入力例を中心に記載します。
- モード2 (2タッチ方式)/モード3 (ニコタッチ方式)(**プ**P.3-4)

■ヘルプ機能を利用するには

文字の入力方法を項目ごとに文章で説明しています。文字の入力 画面上で「□[メニュー]→ヘルプ→項目を選択して参照できます。

● 文字入力方式*

- 図(長押し)で切り替えます。
- 2:モード2(2タッチ方式)
- (二コタッチ方式)
- モード1 (かな方式) のときは表示されません。
- 2 入力モード
- 「文字」で切り替えます。
- 漢:漢字ひらがな入力モード
- カナ:カタカナ入力モード
- 英:英字入力モード
- 数:数字入力モード
- ❸全角/半角
- [メニュー]→全角切替(半角切替)
- (S!メール本文入力画面の場合、

全角/半角切替)

- 全:全角入力モード 半:半角入力モード
- 入力可能な残りバイト数/最大入力バイト数
- 機能によっては入力した文字数が表示される場合があります。



※ S!メール本文入力画面で 文字入力方式を切り替える には、 [▽][メニュー] → 文字入力設定 → 入力モード切替で切り替え ます。

文字を入力する

- 例)「鈴木」と入力する
- 文字入力画面で「すずき」と入力
 - 次のように入力します。

「す」: 3鷹 (3回)

 $\lceil \vec{\sigma} \rceil : \boxed{}^{*} \rightarrow \boxed{3}_{\text{DEF}} (3 \boxed{0}) \rightarrow \boxed{*_{\text{AB}}} (1 \boxed{0})$

「き」: 2 ^か (2回)

- 文字を逆順で表示するには:
 例)「え」にカーソルが当たっているときに
 「え」→「う」→「い」→「あ」…
- ※同じボタンに割り当てられた文字を続けて入力する場合は、「ローでカーソルを移動させます。
- 2 □で予測候補リストに入る
 - 変換する前に文字を追加したり 修正したい場合は、▽▽▽ベーを押して 予測候補リストから出ます。
 - 漢字・ひらがな変換時に表示される候補には、予測候補、変換候補 関係予測候補、英数カナ候補があります。(ピプ・P.3-4)



件名入力

3 一で「鈴木」を選択

■その他の入力機能

カタカナ/英数字を入力する	☑[文字]を数回押して入力モード を選択→文字を入力
小文字(っ、ッなど)を 入力する	小文字になる文字を入力→ □線
濁点(゚)/半濁点(゚)を 入力する	濁点/半濁点を付ける文字を入力→ 濁点の場合(※♣♣)を1回、半濁点の 場合(※♣♣)を2回押す
改行を入力する	改行したい位置で┏
スペースを文末に入力する	
スペースを文中に入力する	スペースが表示されるまで回転を押す* か、▼[メニュー]→絵文字/記号入力 →スペース(S!メール本文入力画面の場合、スペース入力) で入力する

※ 数字入力モードでは入力できません。

絵文字/記号を入力する

- 絵文字を入力したメールなどを送信した場合、絵文字非対応の ソフトバンク携帯電話やEメールでは表示されません。
- 絵文字の場合

漢字ひらがな入力モードで来ぶ

記号の場合

(長押し)

ソフトバンク対応の絵文字一覧と半角の記号一覧が表示されます。 これまでに入力した絵文字/記号がある場合はそれぞれの履歴ー 覧がまず表示されます。絵文字/記号一覧に切り替えるには□ (全角の記号一覧を表示するには、もう一度 □) を押します。

2 で絵文字/記号を選択

● 絵文字一覧(プP.20-17)/記号一覧(プP.20-18)

お知らせ

● 絵文字/記号一覧は、[メニュー]→絵文字/記号入力でも表 示できます。

他社携帯電話に送るメールに絵文字を入力するには ☑ [メニュー]→絵文字/記号入力→絵文字入力→携帯3社共通/ ドコモ対応/au対応/ソフトバンク対応

■絵文字/記号一覧表示中に利用できる機能

連続して絵文字/記号を入力 する	☑[連続]
絵文字/記号一覧を切り 替える	[經文字/記号]
前ページ/次ページに ジャンプする	
半角/全角/履歴を切り替える [記号一覧のみ]	□[半角/全角/履歴]● 歯で逆順切り替え
絵文字/履歴を切り替える [絵文字一覧のみ]	□[絵文字/履歴]

こんなこともできます!

●区点コードで入力する(**企**P.3-8)

入力した文字を消去/修正する

1 文中の文字を消去する場合

消去したい文字の前にカーソルを移動→のリアバメモ

カーソルの後ろの 1 文字を消去します。

● □▽ワァス** を長押しすると、カーソルから後ろの文字をすべて 消去します。

文末から文字を消去する場合

カーソルが文末にある状態でのリア/メモ

カーソルの前の1文字を消去します。

● 2º2756 を長押しすると、カーソルから前の文字をすべて消去します。

2 正しい文字を入力

文字入力方式を切り替えて文字を入力する

モード2(2タッチ方式)/モード3(ニコタッチ方式)で文字を入力します。

文字を入力する場合は、2桁の数字を組み合わせて1つの文字 (記号) にします。

- ダイヤルボタンの文字割り当てについては(今P.20-14~16)
- ◆ 文字入力方式の切り替えについては(ぱP.3-2)
- 1つ目のボタンを押したときに、変換候補となる文字(記号)を 画面下に表示するには、2タッチ/ニコタッチガイダンスをON に設定します。(ぱずP.3-8)

文字の変換機能

変換機能を利用する

下記の候補リストが文字の変換中や確定後に表示されます。

予測候補 変換中 に表示		入力した文字で始まると予測される候補 (予測候補)と完全一致した候補(変換候補) の混在リスト 予測候補の例)「わ」→「私」「わたし」等 変換候補の例)「わ」→「和」「輪」等
に衣小	変換候補	入力した文字と完全一致した候補リスト 例)「わ」→「和」「輪」等
	英数カナ 候補	入力した文字が入力ボタンに割り当てられている英数字と一致した候補リスト(プP.3-6)
確定後に表示	関係予測 候補	文字確定後に予測される候補リスト 例)「私」で確定した場合、それに続くと予測 される「です」「の」「は」等

- 単語入力を繰返すことにより、候補リストの順番は変化します。
- 予測と変換の候補リストは□[予測]/[変換]で切り替えられます。

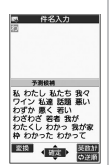
例)「私の鼻」と入力する

が表示されます。

漢字ひらがな入力モードで ロやか

> 「わ」が入力され、予測候補リストが 表示されます。

- 2 □で予測候補リストに移動 → **一**で「私」を選択 「私」が入力され、関係予測候補リスト
- 3 □ で関係予測候補リストに 移動→□で「の」を選択 「の」が入力され、関係予測候補リスト が表示されます。
- 6 MNO → 5 JKL 「はな」が入力され、予測候補リスト が表示されます。
- 5 □ [変換] 変換候補リストが表示されます。





かだねよだけどから 的 ですか でしょう

次ページ

| □ | で変換候補リストに移動 → で「鼻 | を選択



目的の漢字に変換されないときは

| でひらがなに戻り、文字の区切りを変更して変換し直します。 例)「はるか」を「はる」と「か」で区切って「春香」に変換す る場合

- ①「る」にカーソルを移動して「はる」を「春」に変換→■
- ②「か」を「香」に変換→■

一度入力した文字を利用するには

一度入力した文字は、最初の1~2文字を入力すると候補リスト に表示されます。

こんなこともできます!

- ●予測候補/関係予測候補リストの表示/非表示を設定する (便利) (**△**P.3-7)
- ●変換機能で学習した内容を消去する(プP.19-8)

英字/数字/カタカナに変換する(英数カナ候補)

漢字ひらがな入力モードのまま、カタカナやそのボタンに割り当てられている英数字に変換できます。日付や時刻を簡単に入力することもできます。

例1) 「OK | を入力する

手順	1	2	3	4
ボタン	(3 <u>0</u>)	5 k (20)	☞[英数カナ]	
表示	ıΣı	ふに	英数カナ候補 リスト	ОК

● 英数カナ候補リストでの選択を確認したら■で確定してください。

例2) 「10:30」 または「10/30」 を入力する

手順	1	2	3	4
ボタン	1 .8 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	3 per □ かをん □ ++	〒 [英数カナ]	
表示	あわ	あわさわ	英数カナ候補 リスト	10:30 または 10/30

● 英数カナ候補リストでの選択を確認したら■で確定してください。

便利便利な機能

定型文に関する機能

■定型文を入力する

文字入力中に(数字モード以外の場合) ★ (長押し) → フォルダを選択→定型文を選択

- 文字入力中に[☑[メニュー]→入力補助→定型文入力でも、定型 文フォルダー覧を表示できます。
- 顔文字も入力できます。

■定型文を作成/編集する

メインメニューから ツール > 定型文 / ユーザー辞書 > 定型文 > 定型文を選択 ▶ 図 [編集] ▶ 定型文を入力

■定型文を初期化する

メインメニューから ツール ▶ 定型文/ユーザー辞書 ▶ 定型文 ▶ 定型文 を選択 ▶ ☑ [メニュー] ▶ 1 件初期化/全件初期化 (▶全件初期化の場合、端末暗証番号を入力) ▶ YES

■定型文フォルダ名について操作する

メインメニューから ツール **定型文** / ユーザー辞書 **定型文 ▶** [メニュー] ▶ 項目を選択 (下記参照) ▶ 各項目の操作

項目	操作・補足
フォルダ名編集	フォルダ名を編集する
フォルダ名 初期化	YES

学習履歴に関する機能

共通操作 文字入力中に [x] [メニュー]→文字入力設定→学習履歴

■学習履歴を利用する

項目	操作・補足
確認	行を選択→履歴を選択
削除	行を選択→履歴を選択→[メニュー]→削除/全削除
	(→ 全削除 の場合、端末暗証番号を入力) → YES

● 学習履歴は、一度入力した文字列を自動的に学習し、学習履歴として変換時の候補にします。

変換に関する機能

共通操作 文字入力中に [メニュー]→文字入力設定

■候補リストの文字サイズを変更する 候補表示サイズ→拡大表示/標準表示/縮小表示

■予測候補/関係予測候補リストの表示/非表示を設定する 予測機能→ON/OFF

- ◆ メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ 文字入力方式▶ 予測機能でも設定できます。
- ■関係予測候補リストの表示/非表示を設定する 関係候補表示→ON/OFF

ユーザー辞書に関する機能

共通操作 文字入力中に [メニュー]→文字入力設定→ユーザー辞書

■ユーザー辞書を登録/編集/削除する

項目	操作・補足
登録	<新規登録>→ 単語を入力→読みを入力
編集	編集したい語句を選んで図[編集]→単語を編集→ 読みを編集
削除	図[メニュー]→削除→削除/全削除(全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

- ユーザー辞書で登録した語句を呼び出すには、文字入力画面で ユーザー辞書に登録した読みを入力し、変換します。
- メインメニューから ツール▶定型文/ユーザー辞書▶ユーザー辞書でも操作でき、削除では選択削除もできます。

その他の文字入力に関する機能

■文字入力中に利用できる機能

文字入力中に[[ン] [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
全角切替/ 半角切替	全角/半角を切り替えます。
コピー	指定した範囲の文字列を最大全角5000文字/半角
切り取り	10000文字コピーし、または切り取って、他の場
貼り付け	所に貼り付けることができます。
	コピー/切り取り→始点を選択→終点を選択→
	カーソルを貼り付け開始位置へ移動→
	☞[メニュー]→貼り付け
	● コピー/切り取り→ ፟ 垭 [全選択]→終点 を行う
	とすべての文字をコピー/切り取りできます。

項目	操作・補足
元に戻す	直前に作業した状態に戻します。
	● 図[元に戻す]でも同様の操作ができます。
絵文字/	【絵文字入力の場合】
記号入力	(△ FP.3-3)
	【マイ絵文字の場合】[S!メール本文入力画面のみ]
	(△ F.14-6)
	【記号入力の場合】
	(△ FP.3-3)
	【スペース入力の場合】
	スペース
	● 全角入力モードのときは全角スペース、半角入力
	モードのときは半角スペースが入力されます。
入力補助	【定型文入力の場合】
	(△ F.3-6)
	【区点入力の場合】
	区点入力→区点コード(4桁)を入力
	● 区点コード一覧表 (☆P.20-19)
	【日付/時刻入力の場合】
	日付/時刻入力→日付/時刻の形式を選択→日付/
	時刻を入力
	【アドレス帳引用の場合】
	アドレス帳引用→アドレス帳を検索→
	アドレス帳を選択→引用したい項目にチェック→
	【オーナー情報引用の場合】
	オーナー情報引用 →端末暗証番号を入力→ 引用したい項目にチェック→ 図 [完了]
	「「ボーコードリーダーの場合」
	バーコードリーダーの場合。 バーコードリーダーを起動します。(プP.13-6)
	ハーコートリーダー を起動しまり。(LFP.13-6)

項目	操作・補足
文字入力設定	【文字確定時間の場合】
	キー入力確定時間→速い/普通/遅い/OFF
	● 入力した文字を自動確定するかどうかを設定しま
	す。また、確定するまでの時間を選択できます。
	● 本機能は、モード1(かな方式)で文字入力時
	のみ対応です。
	● OFF時は、自動確定しません。
	【2タッチ/ニコタッチガイダンスの場合】
	2タッチ/ニコタッチガイダンス→ON ∕ OFF
	● モード2 (2タッチ方式)/3 (ニコタッチ方式)
	に設定時、文字の変換候補のガイダンスを表示し
	ます。
	● ON時は、1桁目のボタンを押したときに文字の
	変換候補を画面の下に一覧表示します。
	【その他の項目の場合】
	● ユーザー辞書 (② P.3-7)
	● 学習履歴 (② P.3-7)
	● 入力モード切替 (ぱP.3-2)
	● 候補表示サイズ (ピテP.3-7)
	● 予測機能 (△ FP.3-4)
	● 関係候補表示 (貸 P.3-4)
ヘルプ	文字入力方法の説明を表示します。(CFP.3-2)
ジャンプ	文頭へジャンプ/文末へジャンプ
	● カーソルが文頭または文末に移動します。

4

アドレス帳

アドレス帳について	4-2
アドレス帳の登録	4-3
アドレス帳に登録できる項目	
アドレス帳に登録する	4-3
他の機能からアドレス帳に登録する	4-5
アドレス帳から電話をかける	4-6
グループを設定する	4-6
オーナー情報	4-7
オーナー情報を編集する	4-7
便利な機能	4-7
アドレス帳の編集/削除に関する機能	4-7
アドレス帳の検索/利用に関する機能	4-8
オーナー情報で利用できる機能	4-9

アドレス帳について

よく電話をかけたり、メールをやりとりする相手の名前や電話番号、メールアドレスなどをアドレス帳に登録しておくと、 簡単な操作で発信や送信ができます。

4 電話番号やメールアドレスの他にも、 ア 誕生日や住所など、たくさんの情報が



登録した相手の着信音や画像表示を個別に設定でき、だれからの着信かすぐにわかります。





お知らせ

大切なデータを失わないために

アドレス帳に登録した電話番号や名前は、電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化することがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切なアドレス帳などは、控えをとっておくことをおすすめします。なお、アドレス帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。

こんなこともできます! ●

●microSDカードにデータをバックアップする(1分P.10-13)

アドレス帳の登録

アドレス帳に登録できる項目

本機には、本体のメモリに登録する本体アドレス帳と、USIMカードのメモリに登録するUSIMアドレス帳があります。

			本体	USIMカード
件	件数		1000件	*
ア	基	名前(ヨミガナ)	0	0
アド	基本項目	グループ	19グループ	10グループ
lΣ	曽	電話番号	4件	2件
レス帳の登録項目		メールアドレス	3件	1件
日登		住所	0	×
録		位置情報	0	×
焻		誕生日	0	×
		メモ	0	×
		静止画	100件	×
		メモリ番号	000~999	×
	着信設定	電話/TVコール着信音		
		着信バイブレータ		
		着信イルミネーション		
		着信画面	\circ	×
		メール着信音		^
		メールバイブレータ		
		メールイルミネーション		
		応答メッセージ		

○: 登録できます。 ×: 登録できません

※ USIMアドレス帳に登録できる件数はUSIMカードによって異なります。

● お客様のUSIMカードを他の本体にセットしても、USIMカード 内のアドレス帳データを利用できます。

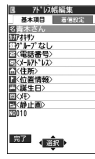
アドレス帳に登録する

本体またはUSIMカードのアドレス帳に登録します。

1 (長押し)

名前の入力画面が表示されます。手順2へ進んで名前を入力します。

- USIMカードのアドレス帳に登録する場合は、まず 保存先設定をUSIMもしくは毎回確認に設定してから行っ てください。(ぱ)P.19-8)
- 2 次ページの各項目の操作を行う





本体の場合

USIMカードの場合

● 本体のアドレス帳の場合、□で基本項目タブと着信設定タブを切り替えできます。

項目	操作・補足
名前	名前を入力
ヨミガナ	ヨミガナを入力
グループ	グループを選択
電話番号	電話番号を入力→アイコンを選択(本体の場合のみ)
メールアドレス	メールアドレスを入力→アイコンを選択(本体の場合のみ) ● メールアドレスが「電話番号@softbank.ne.jp」の場合は、電話番号のみを登録してください。
住所	郵便番号を入力→住所を入力
位置情報*	項目を選択 ・現在地地図から付加 …現在地を測位して位置情報を登録します。 YESを押して測位後位置情報を確認し、 ・『確定]を押します。 ・測位途中の情報で現在地を表示するには: ・画面右下に[利用]が表示されているときに ・OK ・再度測位するには:◎[リトライ] ・位置履歴から付加 …位置履歴から位置情報を選択して登録します。
誕生日	誕生日を入力
メモ	メモを入力

項目	操作・補足
静止画*	項目を選択
	・静止画選択
	…データフォルダ内の静止画を登録します。
	・静止画撮影
	…撮影した静止画を登録します。
	(今P.7-5手順2~3)
	● アドレス帳画像表示(含P.19-6)をONに設定
	時、登録した静止画が着信時に表示されます。
	ただし 着信画面 に登録している画像があればそち
./ .	らが優先して表示されます。
メモリ番号	メモリ番号を入力
電話/TVコー ル着信音 [*]	着信音選択→着信音の種類を選択→フォルダを選択→
	着信音を選択
着信バイブ レータ [*]	バイブレータ選択→ バイブレータのパターンを選択
着信イルミ	イルミネーション選択→色を選択
ネーション*	
着信画面*	着信画面選択→画像の種類を選択→
	フォルダを選択→画像を選択
	▼ アドレス帳画像表示をOFFにしても、着信画面
	に登録した画像は表示されます。アドレス帳画像
	表示は、静止画の設定にのみ影響します。
メール着信音*	着信音選択→着信音の種類を選択→フォルダを選択→
	着信音を選択
メールバイ ブレータ*	バイブレータ選択→ バイブレータのパターンを選択
メールイルミ	イルミネーション選択→色を選択
ネーション*	TIVOT フョン 四川 「日で居川
応答メッセージ*	応答メッセージ選択→ 応答メッセージを選択
※ 登録を解除で	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

※ 登録を解除するには:項目を選択→「項目名」解除

3 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

● 名前を入力していない場合、アドレス帳は保存できません。

他の機能からアドレス帳に登録する

表示している電話番号やメールアドレス、静止画、位置情報などをアドレス帳に登録できます。

● ここでは、リダイヤル/発信履歴/着信履歴を例に登録方法を説明します。

共通操作

リダイヤルの場合: □▶履歴を選んで ▼ [メニュー]

▶アドレス帳登録

発信履歴の場合 メインメニューから アドレス帳

▶通話履歴 ▶発信履歴

▶履歴を選んで[ッ[メニュー]

▶アドレス帳登録

着信履歴の場合 : □ ▶履歴を選んで [メニュー]

▶アドレス帳登録

7 新規登録/追加登録

- USIMカードのアドレス帳に登録する場合、追加登録は 上書き登録と表示されます。
- 新規登録の場合、各項目の登録の操作を行います。 (ごずP.4-3手順2以降)
- 追加登録/上書き登録の場合、手順2に進みます。
- 2 追加登録するアドレス帳を検索する→ アドレス帳を選択→[選択]

3 必要事項の入力が終了したら、✓ [完了]→YES

お知らせ

- ▼[メニュー]を押したときにアドレス帳登録が表示されている場合は、使用中の機能からアドレス帳の登録が行えます。ただし、メール本文表示中の場合は、アドレス登録、静止画一覧表示中/静止画再生中の場合は、登録→アドレス帳から登録が行えます。
- 静止画や位置情報をアドレス帳に登録する際は、保存先設定にかかわらず本体への保存となります。
- シークレットモードおよびシークレット専用モード中にアドレス帳に新規登録する際は保存先設定にかかわらず本体への保存となります。

アドレス帳から電話をかける

1 📮

2 各検索方法の操作(下記参照)

- お買い上げ時はあかさたなの検索方法の画面が表示されます。検索 方法を変更するには「ツップキー・検索方法(下記参照)を選択します。
- 次回検索するときは、前回と同じ検索方法の画面が表示されます。

検索方法	操作・補足
あかさたな	すべてのアドレス帳を表示します。
ヨミガナ	∃ミガナの一部を入力→□
グループ	グループを選択
メモリ番号 [本体のみ]	アドレス帳に登録したときのメモリ番号を入力し、 検索します。
	メモリ番号を入力
名前	名前の一部を入力→□
電話番号	電話番号の一部を入力→□
アドレス	メールアドレスの一部を入力→□
ツータッチダ イヤル [本体のみ]	メモリ番号000~009アドレス帳一覧を表示します。

- グループ、ツータッチダイヤル以外の検索方法で何も入力せずに □ を押すと、アドレス帳全検索となります。
- **ヨミガナ、メモリ番号**で入力した条件に該当するアドレス帳がない場合は、条件に最も近いアドレス帳が表示されます。
- 3 相手を選択
- 4 電話番号を選択

こんなこともできます!

読本●アドレス帳からTVコールをかける●待受画面から必要な行のアドレス帳を開く●待受画面などから必要な番号のアドレス帳を開く●メモリ番号を入力して電話をかける●少ないダイヤル操作で電話をかける[ツータッチダイヤル]●音声でアドレス帳を呼び出す[ボイスダイヤル]

グループを設定する

アドレス帳のグループ名を変更したり、グループでとに着信音やバイブレータ、イルミネーションなどを設定できます。

メインメニューから アドレス帳▶グループ設定

- USIMカードのグループには「■」が表示されます。
 - ¶ グループを選んで
 図[編集]→設定したい項目
 を選択→内容を設定
 - 「型グループ名」を選択した場合はグループ名を入力します。
 - ◆ その他の項目の操作については(プP.4-4) ただし、USIMカードのグループで編集できるのはグルー ブ名のみです。
 - 設定を確認するには:登録済みのグループを選択、または
 ☑[メニュー]→グループ設定確認
 ただし、USIMカードのグループでは操作できません。
- 2 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

グループでとに設定をリセットするには グループを選んで図[メニュー]→グループ設定初期化→YES

オーナー情報

自分の電話番号、メールアドレス、住所などの情報をオーナー情報に登録できます。

オーナー情報を編集する

1 ■→□^{½½}→図[編集]→端末暗証番号を入力

2 編集する→ [完了]

● 自局番号は編集/削除できません。

こんなこともできます!

(**@利**) ●オーナー情報で利用できる機能(**②**P.4-9)

便利便利な機能

アドレス帳の編集/削除に関する機能

■ アドレス帳を修正する

□→修正するアドレス帳を選択→**箇[編集]→**修正する項目を選択 →内容を修正→**図[完了]→YES**

● アドレス帳の修正方法について (**△**P.4-4)

■ アドレス帳を削除する

□→削除するアドレス帳を選んで□ [メニュー]→アドレス帳削除→項目を選択(下記参照)→各項目の操作

→垻日で迭折	(下記参照)→合項目の探作
項目	操作・補足
削除	YES
選択削除	削除するアドレス帳にチェック→ □[完了]→YES
	● ☑[メニュー]→タブ内全選択/全選択/
	タブ内全選択解除/全選択解除 を行うと、一括で
	チェックを付けたり外したりできます。
タブ内全削除	YES
全削除	端末暗証番号を入力→YES→YES
	● シークレット登録されたアドレス帳(本体アドレ
	ス帳/USIMアドレス帳)を含むすべてのアドレ
	ス帳が削除されます。

アドレス帳の検索/利用に関する機能

■ アドレス帳検索時の一覧画面表示中に利用できる機能 検索相手にカーソルが当たった状態で「図[メニュー]→項目を選択

検索相手にカーソルか当たった状態で[☑][メニュー]→頃目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
microSD^	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
コピー	● メモリのデータを表示するには(戊 P.10-12)
アドレス帳削除	削除/選択削除/タブ内全削除/全削除→
	各項目の削除の操作を行う
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
シークレット	アドレス帳をシークレット設定/解除します。
設定/シーク	(ぱP.12-6 「シークレットモード/シークレット
レット解除	専用モードの設定」)
その他の項目	● 新規登録 (② P.4-3手順2以降)
	● 赤外線送信 (△P.11-2)
	● ICデータ送信 (ごP.11-4)
	● Bluetooth送信(ピチP.11-5)

■ アドレス帳選択時の詳細画面表示中に利用できる機能

アドレス帳を選択して詳細を表示中**☑[メニュー]**→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
アドレス帳削除	電話番号 [*] /削除→YES
	※ 項目名は、選択中の項目によって変わります。
	● メールアドレス
	● 住所
	● 位置情報
	● 誕生日
	● メモ
	● 静止画
S!メール作成	メールアドレスを宛先としたメールを作成します。
	(宁 P.14-4手順4以降)
SMS作成	電話番号を宛先としたSMSを作成します。
	(今 P.14-7手順4以降)
	● 相手がソフトバンク携帯電話の場合のみ送信でき
	ます。
microSD^	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
コピー	● メモリのデータを表示するには(貸 P.10-12)
名前コピー	名前をコピーします。
電話番号	項目をコピーします。
コピー*	※ 項目名は、選択中の項目によって以下のように
	変わります。
	● メールアドレスコピー
	● 住所コピー
	● 位置情報コピー
	誕生日コピー
	● メモコピー
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。

項目	操作・補足
シークレット	アドレス帳をシークレット設定/解除します。
設定/シーク	(ぱP.12-6「シークレットモード/シークレット
レット解除	専用モードの設定」)
USIMヘコピー	YES
	● アドレス帳をUSIMカードへコピーします。
その他の項目	● 発番号設定 (ご字P.2-2)
	● プレフィックス (☆ P.2-13)
	■ 国際ダイヤルアシスト (ぱP.2-3)
	● アドレス帳指定設定 (ぱP.12-7)
	● アドレス帳編集(ご字P.4-3手順2以降)
	● ショートカット登録 (ぱP.1-17)
	● 赤外線送信 (△ P.11-2)
	● ICデータ送信 (プP.11-4)
	● Bluetooth送信(ぱP.11-5)

こんなこともできます!

読本 ●アドレス帳/オーナー情報の内容をメール本文、件名に引用する

オーナー情報で利用できる機能

共通操作▶ □▶□□□□□ ▼ [メニュー]▶項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
オーナー情報	オーナー情報を編集(プ P.4-7手順2以降)
編集	
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
全データ表示	端末暗証番号を入力
	● 登録した電話番号やメールアドレスなどがすべて
	表示されます。

項目	操作・補足
名前コピー	名前をコピーします。
電話番号コピー*	項目をコピーします。 ※ 項目名は、選択中の項目によって以下のように変わります。 ● メールアドレスコピー ● 住所コピー ● 誕生日コピー ● メモコピー
赤外線送信	オーナー情報を赤外線送信します。(ぱ P.11-2) ● □ [赤外線] を押しても赤外線送信できます。
ICデータ送信	オーナー情報をICデータ送信します。(ご P.11-4) ● 図[IC送信] を押してもICデータ送信できます。
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。 ● メモリのデータを表示するには(ぱずP.10-12)
電話番号削除*	項目を選択→YES ● オーナー情報編集で登録した項目が削除されます。 ※ 項目名は、選択中の項目によって以下のように変わります。 ● メールアドレス削除 ● 住所削除 ● 誕生日削除 ● メモ削除 ● 静止画削除
オーナー情報 初期化	YES ● 自局番号以外のすべてのオーナー情報が初期化されます。

4 アドレス帳

TVコール

TVコールをご利用になる前に	5-2
TVコールご利用時の注意	
TVコール中の画面について	5-2
TVコールのかけかた/受けかた	5-3
TVコールをかける	5-3
TVコールを受ける	5-3
便利な機能	5-4
着信中に利用できる機能	5-4
通話中に利用できる機能	5-4

TVコールをご利用になる前に

TVコール対応機どうしで、お互いの映像を見ながら通話できます。

● アウトカメラを使って、風景などの映像を送信することもできます。

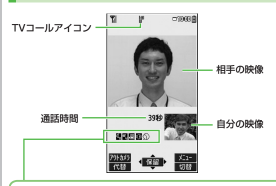
こんなこともできます! ● ●

●室内の様子などを外出先から確認する[遠隔監視]●登録した対局番号を変更/削除する[遠隔監視]

TVコールご利用時の注意

- TVコールは3Gサービスエリア内でのみ使用できます。
- 本機は国際標準の3G-324M規格に準拠しています。
 異なる方式の携帯電話と接続したときは、TVコール通話が切れることがあります。このときは、通話が切れるまでの通話料金が課金されます。
- スピーカーホン(ピテP.19-9)をご利用のときは、受話音量を大きくすると会話しづらくなることがあります。このときは、音量を下げて通話するか、イヤホンマイクのご利用をおすすめします。
- TVコール通話中は本機の温度が上がりますが、故障ではありません。

TVコール中の画面について



設定/通話状態を表すアイコン

4: 音声送信/受信中

⊕: ハンズフリーON

□ : AV出力中

受信失敗

Bluetooth® 通話中

・映像送信/受信中 (グレー):映像送信/ ♪: ポートレート

受信失敗

② :接写☑ :風景

👸:カメラ映像送信中

3:ナイトモード

※ : 代替画像送信中

音声、映像の送受信に失敗した場合、自動的には復旧しません。 再度TVコールをおかけ直しください。

TVコールのかけかた/受けかた

TVコールをかける

まず待受画面で確認!

- 電波状態を確認する。(ぱP.1-8)
- 他の表示を確認する。

「酬」「**不**」「**上**」「**ഈ**」「美」

→ご利用になれません。(CFP.1-8、P.1-9、P.20-9)

1 電話番号を入力する

090XXXXXXXX

っ 電話番号を確認し、 □ [TVコール]を押す

相手が電話に出ると、インカメラからの映像と相手の映像が 表示されます。相手の声はスピーカー(本体裏側)から聞こ えます。

- TVコール中の画面について(ピア.5-2)
- TVコール通話中の操作について(ぱ)P.5-4)
- 3 通話が終わったら、[∞] を押す

こんなこともできます!

- ●履歴を利用してかける(**プ**P.2-6)
- ●ハンズフリー切替(ぱP.5-4)

TVコールを受ける

TVコールがかかってくると 着信音が鳴り、着信/充電ランプが点滅

宿信百か鳴り、宿信/ 允竜フノノか点滅 します。

- TVコールがかかってきたときは、 「TVコール着信中」と表示されます。
- 国際電話がかかってきたときは、電話番号の右上に「■(・●)」が表示されます。
- 着信時に利用できる機能 (ピテP.5-4)



090XXXXXXXX









カメラ映像が相手に送信されます。-

● 代替画像を相手に送信する場合は、| (代替)を押します。



2 通話が終わったら、

┉っを押す

こんなこともできます!

- (便利) ●通話中保留●ハンズフリー切替(ごP.5-4)
- 配置 ●相手に送信する画像を変える(プP.19-9)

便利便利な機能

着信中に利用できる機能

■ 着信中に各項目の操作を行う

項目	操作・補足
応答保留	HD TO
	● 電話に出るには: <a>□ [通話]
	● 代替画像を送信して電話に出るには: 🖮 [代替]
簡易留守録応答	☑[留守録] /▼
代替画像送信	逾 [代替]
着信拒否	'⊻' [メニュー]→着信拒否
転送電話	▽ [メニュー]→転送電話

通話中に利用できる機能

■ 通話中に各項目の操作を行う

項目	操作・補足
通話中保留	■ [保留]
	● 電話に出るには: 🔼 🙉 📵 [通話]
	● 代替画像を送信して電話に出るには: 👜 [代替]
通話中録画	▼ (長押し)
	● 約20秒間、最大5件録画できます。
	● 録画を終了するには: □[停止]/▼(長押し)
	● 録画したデータを再生するには(ピ P.2-14)
ハンズフリー	A/a #172
切替	● スピーカー/受話口から相手の声が聞こえるよう
	に切り替わります。
受話音量調節	

項目	操作・補足
インカメラ/	☑ [インカメラ/アウトカメラ]
アウトカメラ切替	
自画像/	□ [自画像/代替]
代替画像切替	
親画面/子画面	○ [切替]
切替	
ズーム	
マナーモード	#論(長押し)
切替	
フォトライト	▽ [メニュー]→フォトライト→ON
点灯	
通話機切替	▽ [メニュー]→通話機切替→Bluetooth/
	本体通話
	● 本機またはBluetooth® 機器での通話に切り替わ
	ります。
バックライト	☑ [メニュー]→バックライト設定→常時点灯/
設定	15秒点灯
TVコール設定	[メニュー]→TVコール設定→各項目の操作を
	こう (3 P.19-9)
液晶AI	「メニュー]→液晶AI→ON / OFF
INSHM	● ディスプレイの明るさ自動調整に合わせて画質
	補正をする/しないが設定されます。
オーナー情報	
オーナー情報表示	[メニュー]→オーナー情報表示
24.3.	□「ルー」 1 ギケン・緑ルギノド
ボタン操作ガイ ド表示	[メニュー]→ボタン操作ガイド
「弦小	

3

デジタルテレビ

デジタルテレビについて	6-2
チャンネルを設定する	6-3
デジタルテレビを視聴する	
画面中のアイコンの見かた	6-4
視聴中の主な操作	6-5
データ放送を利用する	6-6
番組の録画/再生	6-6
視聴中の番組を録画する	
録画した番組を再生する	6-7
便利な機能	6-8
チャンネル設定に関する機能	6-8
視聴中に利用できる機能	6-9
番組表に関する機能	6-10
TVリンクに関する機能	6-11
視聴/録画予約に関する機能	6-11
視聴中の主な操作	6-1 6-1 6-1 6-1 6-1 6-1

デジタルテレビについて

地上デジタル放送の電波の一部を使用し、携帯電話などでも テレビやデータ放送の視聴を可能にした地上デジタルテレビ サービスのことをワンセグと呼んでいます。

本書では、「ワンセグ」を「デジタルテレビ」と記載しています。

- 「ワンセグ」サービスについて詳しくは、下記のホームページなどを参照してください。
 - ・社団法人 デジタル放送推進協会 パソコンから http://www.dpa.or.jp/ 携帯電話から http://www.dpa.or.jp/lseg/k/

デジタルテレビ利用時のご注意

- デジタルテレビは国内専用です。海外では利用できません。
- デジタルテレビ利用中に音声電話で通話したり、メールを受信すると、デジタルテレビの映像や音声に影響を与えることがあります。
- USIMカードを取り付けていない場合や、ソフトバンクのご契約 を解約されている場合は、デジタルテレビを視聴できません。

お知らせ

● 事故や故障、修理などにより本機やmicroSDカードに登録した データが消失・変化したときの損害につきましては、当社では 責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。 なお、機種変更や故障修理の際に、本機内に保存した情報(TV リンク、放送局メモリ内の情報など)は移し替えできませんの で、あらかじめご了承ください。

電波について

次のような場所では、電波の受信状況が悪くデジタルテレビが正 しく動作しないことがあります。

- 放送局から遠い地域または放送局から極端に近い地域
- 山間部やビルの陰
- 移動中の電車、車、地下街、トンネルの中など
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所

電池残量について

電池残量が少ないときにデジタルテレビを利用しようとすると、 電池切れアラーム音が鳴り、起動するかどうかの確認画面が表示 されます。デジタルテレビを視聴中、または録画中に電池残量が 少なくなった場合は、電池切れアラーム音が鳴ります。録画中、

電池少量時録画設定(プP.19-10)を録画を終了するに設定時は、動作継続の確認画面が表示されます。

- ◆ 充電しながら長時間視聴すると、電池パックの寿命が短くなる ことがあります。
- 録画中に電池残量が少なくなり録画が終了した場合、それまで 録画したビデオは自動的に保存されます。

デジタルテレビ利用中の着信について

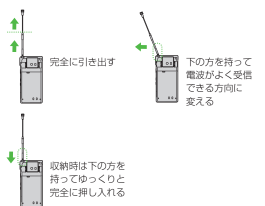
視聴中や録画中に着信すると、映像と音声が一時中断し、電話を受けることができます。通話終了後、再び視聴できます。

● 録画中に着信があっても、録画は継続します。

テレビアンテナについて

デジタルテレビ視聴時は、テレビアンテナを引き出してください。

● テレビアンテナの方向を変えるときやテレビアンテナを押し入れるときは、無理に力を加えないでください。



チャンネルを設定する

携帯電話をお使いになる場所で受信できる放送局を設定する必要があります。受信できる放送局は地域ごとに異なります。

● 設定する前にテレビアンテナを伸ばしておきます。

メインメニューから TV

? YES→タイトルを入力

● タイトルなしで登録した場合、タイトルは「yyyy/mm/dd hh:mm」となります。(yyyy:年、mm:月、dd:日、hh:時、mm:分)

お知らせ

- チャンネルリスト一覧や視聴画面では、図[メニュー]→チャンネル設定→現在地から設定で設定できます。
- 前回視聴した場所と違う場所でデジタルテレビを起動した際に、 チャンネル番号は同じでも放送局が変わっている場合があります。その際、受信地域の変更を感知し、チャンネルリストの変更を行うことができます。

こんなこともできます!

デジタルテレビを視聴する

- デジタルテレビを視聴するときは、あらかじめチャンネルの設定をする必要があります。(ぱずP.6-3)
- 1 歯を押してデジタルテレビを起動する
 - チャンネルの操作(ぱP.6-5)
- 2 デジタルテレビを終了する ときは、
 一◆YES
- メインメニューから TV ▶ TV視聴でも 起動できます。
- ヨコオープンスタイルにするには (ぱ)P.1-7)

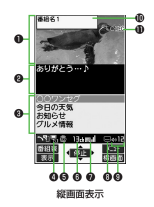


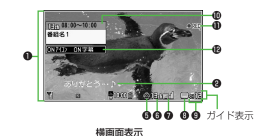
視聴画面

こんなこともできます! ●

●ヨコオープンスタイルで開いたとき自動的にデジタルテレビを起動させない(ピア.19-11) ●Bluetooth®機器を使ってデジタルテレビの音声を再生する(ピア.11-8) ●本機のデジタルテレビの映像をテレビに表示する(ピア.11-10)

画面中のアイコンの見かた





●映像	_
2 字幕	_
3 データ放送 (♪P.6-6)	_
4 操作モード(☆右記)	最映像モード ■データ放送モード
5 ECOモード (☆P.19-10)	鼁
● チャンネル (♪P.6-3)	_
7 放送電波の受信レベル (目安)	□■ □■ □ 強 → 弱 放送圏外
3字幕受信	■字幕受信中
9 音量(今右記)	_
● 番組情報(概要)(ぱっ右記)	ı
●ビデオ録画(ピア.6-6)	○REC (録画予約による録画は ◎REC)
②アイコン/字幕設定値 (ご方記)	アイコン: アイコン常時表示設定の ON/OFF 字墓: 字墓のON/OFF

視聴中の主な操作

■チャンネルの操作(映像モードのみ)

項目	ボタン操作	
ダイレクト選局する	1.3~回吸 ******(チャンネル10) □ (チャンネル11) ### (チャンネル12)	
チャンネルを1つ ずつ変更する		
受信できる放送局を 検索する	□ (長押し)● 中止する場合は: 図[中止] / 2017/5€	

■視聴中の操作

項目	ボタン操作
音量調節	*1/AV
消音/消音解除	
番組表を見る	図[番組表] ** ²
番組情報を表示する	図 (長押し) *2 ● 視聴画面に戻るには: 2079/45
番組情報 (概要) を表示する	**3 (**) **3 (**) **3
画面表示を 切り替える	番組情報(概要)表示中に (回] [切替] ● 縦画面表示時は、押すたびにデータ放送の拡大/縮小表示を切り替え ● 横画面表示時は、押すたびにアイコン常時表示設定と字幕のON/OFFの切り替え
縦画面/横画面を 切り替える	□[横画面]*^{1*4*5}● 押すたびに表示方向を切り替え
ビデオ録画する	■[録画]*¹(パテP.6-6)●終了するには:■[停止]
静止画を録画する	回 (長押し) *¹ (☆ P.6-7)
操作モードを 切り替える	● 押すたびに映像モードとデータ放送モードを切り替え

- ※1 データ放送モードでは操作できません。
- ※2 横画面表示時は操作できません。
- ※3 横画面表示時のみ操作できます。(ただし、**回**はヨコオープンスタイル時のみ)
- ※4 ヨコオープンスタイル時は操作できません。
- ※5 本機を閉じると縦画面表示に戻ります。

6

データ放送を利用する

デジタルテレビでは、映像・音声のほかにデータ放送を利用できます。

番組と関連したサイトから静止画や動画を含むさまざまな情報 を利用できます。

↑ 視聴画面(映像モード)で 🥆 🤮

データ放送モードに切り替わります。

● もう一度 へ織を押すと、映像モードに戻ります。

2 リンク先を選択

お知らせ

- 横画面表示ではデータ放送を表示できません。
- データ放送の受信時は、通信料はかかりません。ただし、インターネットを利用したサービスの利用時には、通信料がかかります。

こんなこともできます! ●

●TVリンクを登録する●TVリンクを表示する(ピラP.6-11)

番組の録画/再生

視聴中の番組を録画する

視聴中の番組をビデオまたは静止画として保存できます。

ビデオ録画

録画したビデオはmicroSDカードに保存されます。1件につき最大 2Gバイト録画できます。(microSDカードにかP.10-10)

録画時間(合計) 約740分 **保存可能数** 99件

●録画時間(合計)は、2GバイトのmicroSDカードを使用した場合の目安です。

』 視聴画面で [■] [録画]

「OREC」が表示され、録画が開始されます。

2 録画を終了するには [停止]

それまで録画したビデオが保存されます。

- ◆次のような場合、自動的に録画が終了し、それまで録画したビデオが保存されます。
 - ・ファイルサイズが2Gバイトを超えた場合
 - ・microSDカードのメモリがいっぱいになった場合

お知らせ

- 録画したビデオを本体メモリに保存することはできません。
- 緑画中にmicroSDカードを外さないでください。
- 録画中に電波の受信レベルが「 」になっても録画は継続さ れますが、その間の映像・音声は保存されません。
- 更 データ放送はビデオ録画できません。
- AV出力中はビデオ録画できません。

静止画録画

録画した静止画は本体メモリに保存されます。

静止画が保存されます。

● 電波の受信レベルが「 🔻 」のときや、データ放送モード のときは録画できません。

お知らせ

- 録画した静止画をmicroSDカードに保存することはできません。
- 字幕やデータ放送は静止画録画できません。
- AV出力中は静止画録画できません。

録画した番組を再生する

メインメニューから データフォルダ▶TV

ビデオの場合 ビデオ→microSD→ ビデオを選択

静止画の場合

イメージ→静止画を選択

選択したデータが再生されます。









例) ビデオフォルダ

再生中の操作

項目	ボタン操作
音量調節	
消音/消音解除	¥ [
前のファイルを再生 する	□● 再生経過時間が3秒以上のときは頭出し
次のファイルを再生 する	
一時停止/再開する	
コマ送り再生する	一時停止中に 図[コマ送] ● 押すたびにコマ送り
30秒スキップする (戻り) ^{*1}	[□ (長押し)/★☆☆
30秒スキップする (送り) *1	□ (長押し)/#歳
再生速度を 切り替える	
番組名を表示する	(歯) [表示]● 横画面表示の場合、アイコンや字幕設定なども表示
字幕表示を 切り替える ^{**2}	番組名表示中に (画) [切替] ● 横画面表示時は、押すたびにアイコン常時表示設定と字幕のON/OFFを切り替え
縦画面/横画面を 切り替える	□[横画面]*3*4● 押すたびに表示方向を切り替え

- ※1 再生時間が30秒未満のファイルでは操作できません。
- ※2 横画面表示時でのみ操作できます。
- ※3 ヨコオープンスタイル時は操作できません。
- ※4 本機を閉じると縦画面表示に戻ります。

便利便利な機能

チャンネル設定に関する機能

受信する放送局の地域を選択する [地域選択]

メインメニューから TV ▶ チャンネル設定 ▶ 地域選択 ▶ 地域を選択 ▶ 都道府県を選択 ▶ YES

● 地域によっては地域選択では放送局が正しく登録できないことがあります。その場合は、現在地から設定(ごずP.6-3)で放送局を検索してください。

チャンネルリストを利用する [チャンネルリスト選択]

共通操作 メインメニューから TV ▶ チャンネルリスト選択

■ 受信する放送局を設定する

チャンネルリストを選択

- 受信するチャンネルリストが設定され、詳細画面が表示されます。
- 放送局を選択するとデジタルテレビを視聴できます。

■ チャンネルリストー覧画面表示中に利用できる機能「メニュー」→項目を選択(下記参照)

項目 操作・補足 チャンネル設定 地域選択 (ご上記) / 現在地から設定 (ごP.6-3) タイトル編集 タイトルを入力 削除 YES

■ チャンネルリスト詳細画面表示中に利用できる機能

[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
リモコン番号	リモコン番号(ダイヤルボタン)に設定されている
設定	放送局を変更します。
	変更する放送局を選択→設定先のリモコン番号を
	選択 →☑[完了]→YES
削除	YES

視聴中に利用できる機能

視聴中に [ダ] [メニュー]→項目を選択(下記参照)

● 横画面表示では操作できません。

項目	操作・補足
チャンネル情報	選択しているチャンネルリストの詳細画面を表示
	します。放送局を選択すると選択した放送局に切り
	替わります。
番組情報表示	視聴している番組の情報を表示します。
チャンネル追加	現在視聴中の放送局をチャンネルリストに追加登録
登録	します。
	YES
	● リモコン番号13以降で空いているリモコン
	番号の中で、最も小さいリモコン番号に登録
	されます。
画面表示切替	視聴画面の表示内容を切り替えます。
	項目を選択
操作モード切替	縦画面で視聴中に、映像モードとデータ放送モード
	を切り替えます。(ピ P.6-5)
S!メール作成	デジタルテレビの音声を聞きながらメールを作成で
	きます。(プ P.14-4 手順1以降)
各種設定	ディスプレイのバックライトの明るさを設定します。
(明るさ設定)	明るさを選択
各種設定	音声設定→主/副音声設定→
(音声設定:	主音声 / 副音声 / 主/副同時
主/副音声設定)	本主动台 · 在主切社 · 在主 1 / 在主 0
各種設定 (音声設定:	音声設定→音声切替→音声1/音声2
音声切替)	● 切り替えできる音声があるときのみ操作できます。

項目	操作・補足
データ放送操作	表示中のデータ放送サイトを再読み込みします。
(コンテンツ	コンテンツ再読み込み
再読み込み) データ放送操作	001 客信では四1 マロス 訂明書の式 ナギ 一致に ギ
データ放送採TF (証明書表示)	SSL通信で使用している証明書の所有者、発行者、
(1273112037)	有効期限、シリアル番号を表示します。
データ放送へ 戻る	データ放送サイトの閲覧を終了し、データ放送に
	戻ります。
サービス選局	同じ放送局で複数のサービス(番組)が放送されてい
	るときに、どのサービスを視聴するかを選択します。
	放送局を選択
TVリンク	TVリンク一覧画面を表示します。
その他の項目	● チャンネルリスト選択(ぱP.6-8)
	● チャンネル設定 (△ P.6-3)
	● 番組表表示(倉/右記)
	● アイコン常時表示設定 (△P.19-10)
	● 各種設定
	・画質モード設定 (△P.19-10)
	•液晶AI (全P.19-4)
	• 音声設定:サウンド効果(ピテP.19-10)
	• 音声設定: クローズ時音声継続 (△P.19-10)
	• ECOモード (プP.19-10)
	● データ放送操作
	• 画像表示(含P.19-10)
	• 効果音 (全P.19-10)
	•確認表示初期化(学P.19-10)
	● AV出力 (② P.11-10)
	• лещ/ј (Вт. 11 10)

番組表に関する機能

メインメニューから TV▶番組表

番組表が表示されます。

- 初めて番組表を利用するときは、確認画面が表示されます。画面の指示に従って、操作してください。
- 選んだ番組を視聴/録画予約したり、情報を確認できます。詳しくは、番組表のヘルプを参照してください。

TVリンクに関する機能

● 横画面表示では操作できません。

■ TVリンクを登録する

データ放送モードで、TVリンク登録可能な項目(リンク先)を選択→ YES

■ TVリンクを表示する

メインメニューから TV▶TVリンク▶TVリンクを選択

- インターネット接続するかどうかの確認画面が表示された場合は、**YES**を選択します。
- TVリンクの有効期限が切れている場合、削除するかどうかの確認画面が表示されます。

■ TVリンク一覧画面表示中に利用できる機能

メインメニューから TV▶TVリンク▶[スニュー]▶項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
詳細表示	TVリンクのタイトル、URL、概要、コンテンツ
	種別、有効期限を表示します。
登録件数確認	登録されているTVリンクの件数を表示します。
削除	YES
選択削除	削除するTVリンクにチェック→ □[完了]→YES
全削除	端末暗証番号を入力→YES

視聴/録画予約に関する機能

共通操作 メインメニューから TV ▶ 視聴予約 / 録画予約

■ 視聴/録画予約をする

図[新規]→項目を選択(下記参照)→各項目の操作→図[完了]→ 録画予約の場合、YES/YES (以後確認しない)

- 視聴予約、録画予約がそれぞれ最大100件登録できます。
- 登録済みの視聴/録画予約を選択すると登録内容を確認できます。さらに、図[編集]で予約内容を編集できます。

ت ارد. [<u>⊠</u>]	編集」で予約内容を編集できます。
項目	操作・補足
開始日時設定	直接入力/カレンダーから入力
終了日時設定 [録画予約のみ]	● 視聴/録画を開始する日付、時刻を設定します。
チャンネル	放送局を選択
番組名	番組名を入力
繰り返し	設定なし/毎日/曜日指定→曜日指定の場合、
	曜日を選択(複数選択可)→ [完了]
アラーム通知	通知する/事前通知する→事前通知する の場合、
	事前通知時間を選択
アラーム音選択	アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
[視聴予約のみ]	アラーム音を選択
アラーム音設定 [録画予約のみ]	ON/OFF
アラーム音量	で音量を選択
	● 録画予約 の場合、エスカレーティングトーンは
	設定できません。

項目	操作・補足
連携起動設定	ON/OFF
[視聴予約のみ]	● ON設定時は、予約アラーム通知の画面から直接
	デジタルテレビを起動できます。
録画動作設定	録画優先/操作優先
[録画予約のみ]	● 各機能操作中に録画予約の開始日時になったとき
	の動作が設定されます。
	●録画優先設定時は、操作中の機能が中断/終了し
	て録画を開始します。
	●操作優先設定時は、確認画面が表示されます。
	操作中の機能を中断、終了する場合はYESを
	選択して■で録画を開始します。

- 以下の動作中は視聴/録画予約アラームが通知されません。録画 予約の場合は開始日時の約1分前に括弧内の動作を行っていない と録画されません。
 - 電源OFFのとき(電源をON)
 - キー操作ロック中、パーソナルデータロック中(設定を解除)
 - データ転送(転送完了)
 - 赤外線通信中、ICデータ通信中、Bluetooth®通信中 (機能終了)
 - ソフトウェア更新中(更新完了)

■ 視聴/録画予約一覧表示中に利用できる機能 メインメニューから TV ▶ 視聴予約/録画予約 ▶ [メニュー] ▶項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
新規登録	視聴/録画の予約をします。(プ P.6-11)
編集	予約内容を編集します。(ご P.6-11)
ソート	順番を選択
	● 表示される順番を設定します。
削除	YES
過去予約削除	YES
	● 開始/終了日時が現在の日付、時刻より前に
	設定されている視聴/録画予約が削除されます。
選択削除	削除する視聴/録画予約にチェック→図[完了]→
	YES
全削除	端末暗証番号を入力→YES
メモリ容量確認	メモリ容量(目安)を表示します。
[録画予約のみ]	

■ 録画予約の結果を確認する

メインメニューから TV▶録画予約結果

カメラ

カメラをご利用になる前に	7-2
画像データの保存形式/保存場所	7-2
カメラご利用時の注意	7-2
カメラのご使用について	7-2
撮影画面の見かた	7-3
静止画/動画の撮影	7-5
静止画を撮影する	7-5
動画を撮影する	7-6
撮影した静止画/動画の確認	7-6
便利な機能	
撮影時に利用できる機能	7-7

カメラをご利用になる前に

本機は約5.1メガピクセルCMOSカメラ(オートフォーカス 機能付き)を搭載し、静止画や動画の撮影ができます。

● 画像サイズなどについて(ごえ(読本))

画像データの保存形式/保存場所

撮影画像	保存形式	保存場所
静止画	JPEG (.jpg)	データフォルダの ピクチャーフォルダ
動画	MPEG-4 (.3gp) /ASF (.asf)	データフォルダの ムービーフォルダ

こんなこともできます! ●



●microSDカードに直接保存する[保存設定]●メモリ容量を 確認する[メモリ容量確認] (プP.19-12)

カメラご利用時の注意

- レンズが指紋や油脂などで汚れているとフォーカスが合わなくな ります。汚れたら柔らかい布できれいにふいてください。
- 本機が動かないようにしっかり持って撮影してください。動くと 画像が乱れる原因となります。薄暗い場所では特に乱れやすいの でご注意ください。
- 本機を暖かい場所に長時間置いていたあとで、撮影したり画像を 保存したときは、画質が劣化することがあります。
- カメラ部分に直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィル ターが変色して、映像が変色することがあります。
- カメラ起動中はフォトライトが点滅します。点滅は消せません。

カメラのご使用について

待受画面で回を押すとカメラが起動し静止画を撮影、回を 長押しするとビデオカメラが起動し動画を撮影できます。 また、起動後は「冷心でインカメラまたはアウトカメラの2箇 所のカメラを切り替えて撮影できます。



お知らせ

- メインメニューから カメラ トカメラ / ビデオカメラでも起動で きます。
- マナーモードやその他のモード設定にかかわらず、撮影時は音 (シャッター音やセルフタイマー音) が鳴ります。音量は変更で きません。
- 撮影中に着信やアラーム動作があったり、電池残量が不足した りするとカメラは終了します。

撮影したデータを保存する前に終了した場合でもデータは保持 されています。また、動画の場合はカメラ終了まで撮影してい たデータが保持されています。再びカメラが起動したときに データを保存してください。

※ [調整]→ □ で項目を選ん

だあと、「」で設定内容を選 択でも操作できます。

カメラ

静止画撮影画面とボタン操作

連写モード ((プP.7-5) △ オート

☑ オートブラケット

M マニュアル

フォトモード (**☆**P.7-5)

ムービーモード ሞ (ぱP.7-6)

□で設定切替

△ 曇天

ズームレベル (合P.7-8) レベル 1~31

回望遠 回広角(長押しで連続ズーム)

ホワイトバランス*(プP.19-11)

ニュート 説晴天

🗼 電球 〇 蛍光灯

2 ѧҕ →モード選択

明るさ調節* レベルー3~+3

1.₺→レベル選択

撮影モード*

□ 標準 □ ポートレート 🐼 スポーツ

|| 文字 || 日本 || 日本

ペット

3歳→モード選択

保存先

阿本体 MicroSDカード

9‰2 で保存先切替

¥ ■ ↓ 869 F 10:00 🗎 FOCUS HODE AF

フォーカス設定 (プP.19-12、(読本))

AE オート (7)接写 | 風景

□で設定切替

フォトライト

◎ ON/OFF切替

フォーカスガイド

画質* スーパーファイン

帰 ファイン

4 点 → 画質選択

手ブレ補正^{*} ((*)))オート ((*)) OFF

「BMS →オート/OFF選択

画像サイズ*(┌テP.19-11)

羅5M 羅3.7Mワイド 羅3M

₩ VGA 中CIF 中QVGA

QCIF Sub-QCIF

5 歳 →サイズ選択

セルフタイマー設定 (プラP.7-8)

-±0 🚍 🖓 🚊 🏨 🐠

撮影

メニュー ヒ゛デオ

 \odot

調整 じ

点灯

フヮゕ ** → ON / OFF選択

☑ オートブラケット M マニュアル

・フォトモード ⑥ (**/**P.7-5)

ムービーモード

△で設定切替

晉 (**含**P.7-6)

保存先 阿本体 SmicroSDカード 回続で保存先切替

FOCUSINODE A

00:00:40

点灯

メニュー

連写

セルフタイマー設定 (r字P.7-8)

フゥボ →ON/OFF選択

だあと、「」で設定内容を選 択でも操作できます。

動画容量設定 (┌字P.19-11)

✓ 風景

※ □ [調整] → □ で項目を選ん

メールモード

🕏 長時間

フォトライト ☑ →動画容量設定→ 項目を選択

◎ ON/OFF切替

フォーカス設定 (r字P.19-12、(読本))

ABオート (接写 □で設定切替

フォーカスガイド

画像サイズ*(CP.19-11)

WVGA 型HVGAワイド 型QVGA QCIF Sub-QCIF

5 ♂→サイズ選択

手ブレ補正^{*} ((*))オート ((*))OFF

「G M III → オート/OFF選択

画質* (┌字P.19-11)

祭 スーパーファイン 層 ファイン

鳳 ノーマル

4 点 → 画質選択

ズームレベル (プP.7-8) レベル 1~31

回望遠 □広角(長押しで連続ズーム)

ホワイトバランス*(cpp.19-11)

≧オート 🎇 晴天 ○ 墨天

↓ 電球 ○蛍光灯

2 ѧҕс →モード選択

明るさ調節* レベルー3~+3

1.歳→レベル選択

撮影モード*

標準 ↑ ポートレート ※ スポーツ

③逆光 □文字 □雪 □ 夕焼け

ペット

□ □ →モード選択

7-4

7

カメラ

静止画/動画の撮影

● ご利用前に電池残量(プP.1-9) とメモリ容量(プP.7-7) をご 確認ください。動画の場合、電池残量が不足しているときは撮影 できません。

静止画を撮影する

- □を押し、カメラを起動する
- 被写体を画面に表示する
 - イン/アウトカメラを切り替える には: 🔨 🍇
- [撮影]を押し、撮影する アウトカメラ使用時は、 フォーカス設定がオートの場合、 フォーカス動作後に撮影が始まります。 撮影するとシャッター音が鳴ります。



静止画撮影画面

- [保存]→フォルダを選択
 - 撮影をやり直すには: 2リア/メモ
- **」 カメラを終了するときは、Ѿつを押す** 待受画面に戻ります。

お知らせ

● インカメラで撮影するときは、左右が反転して表示(鏡像) されますが、再生時は正常に表示されます。

こんなこともできます!

- (便利) ●ズームを使う●オートフォーカスロックを使う
 - ●セルフタイマーを使う(CP.7-8)

連写で静止画を撮影する

最大20枚静止画を連続して撮影できます。

- 静止画撮影画面で
 - ロ [ビデオ] → ロ [連写]
 - 連写方法を設定するには:(ぽみP.19-12)
- 2 被写体を画面に表示→ [撮影]

アウトカメラ使用時は、フォーカス設定がオートの場合、 フォーカス動作後に撮影が始まります。撮影後、撮影した画 像がサムネイルで表示されます。

- 撮影を途中で止めるには: □リア/メモ
- 撮影した画像をすべて保存するには: [☑ [全保存]→ 保存/左右反転保存
- 複数選んで保存するには: で保存したい画像を選択→ ☑ [保存]→保存/左右反転保存
- 3 撮影した画像を確認するには、◯【で確認したい 画像を選んで □ [詳細]

選択した画像が拡大表示されます。

- □ で拡大表示のまま、残りの画像が確認できます。
- **4** □ **[保存]** → フォルダを選択 表示されている画像のみが保存されます。

- □→□[ビデオ]でも起動できます。
- ⊃ 被写体を画面に表示する
 - イン/アウトカメラを切り替える には: \¬級

3 ■[**撮影**]を押し、 撮影を開始する

撮影開始音が鳴ります。

● アウトカメラ使用時は、

フォーカス設定がオートの場合、

動画撮影画面

MEMORY ☑ FOOUSHODE AF

00:00:40

フォーカス動作後に撮影が始まります。撮影中はフォーカス設定にかかわらず自動的にフォーカスを合わせます。

4 ■ [終了]を押し、撮影を終了する

撮影停止音が鳴ります。

- 記録可能時間を超えると、撮影は自動的に終了します。
- 撮影をやり直すには: クリアタメモ
- 撮影した動画を再生するには: [台] [**再生**]
- 長時間に設定して撮影した動画は自動的に保存されます。
- **5** ■[**保存**]→フォルダを選択
- **6** ビデオカメラを終了するときは、ででであるときは、ででであるときは、<a href="mailto:mail

こんなこともできます!

(便利) ●ズームを使う●オートフォーカスロックを使う

●セルフタイマーを使う(**ピ**P.7-8)

撮影した静止画/動画の確認

メインメニューから データフォルダ

静止画の場合ピクチャー

動画の場合 ムービー

- 2 フォルダを選択
- 3 画像を選択



例) ピクチャーフォルダ

| microSDカードに保存されている静止画を確認するには | 手順↑でピクチャーを選択後、|microSD]→フォルダを選択

microSDカードに保存されている動画を確認するには 手順1でムービーを選択後、(歯) [microSD]→フォルダを選択

こんなこともできます!

(便利) ●撮影した静止画を編集する(ピア・10-16)

便利便利な機能

撮影時に利用できる機能

共通操作 ▶ フォトモードの場合 : ◘ 連写モードの場合 : **○** → **○**[ビデオ] → **○**[連写] ムービーモードの場合: □ (長押し)

■ 撮影画面で利用できる機能

[メニュー]→項目を選択(下記参照)→各項目の操作

項目	操作・補足
インカメラ/	イン/アウトカメラを切り替えます。
アウトカメラ	
カメラモード	フォトモード/ムービーモード/連写モード/
切替	バーコードリーダー
画像サイズ設定	サイズを選択
動画容量設定**1	メールモード/長時間
画質設定	項目を選択
撮影設定	項目を選択
	● 明るさ調節→ □
	ホワイトバランス設定→項目を選択
	● 色調切替→項目を選択
	■ 撮影モード選択→モードを選択
	● フォーカス設定→項目を選択
	● シャッター音選択→ 項目を選択
	● ちらつき補正設定→項目を選択
保存設定	項目を選択
	● 保存先設定→本体/microSD
	● 自動保存設定→ON/OFF
手ブレ補正	オート/OFF

項目	操作・補足
フォトライト	ON/OFF
セルフタイマー 設定	セルフタイマーを設定します。(ピ P.7-8)
特殊撮影	項目を選択
	● フレーム撮影→ON/OFF→フレームを選択
	● マジックスタンプ→ON / OFF→スタンプを選択
連写設定**2	連写モード設定/撮影間隔/撮影枚数→ 項目を選択
撮影種別設定**1	通常/映像のみ
表示サイズ設定 ※3	等倍表示/画面サイズで表示
S!メール添付	YES/NO
モード*1	● 画像サイズ設定がQCIF、動画容量設定が
	メールモード 、画質設定が ノーマル になります。
アイコン表示	ON/OFF
メモリ容量確認	メモリ容量を確認できます。

※1 ムービーモードのみ

※2 連写モードのみ

※3 CIF以下の画像設定時のみ

■ 撮影後に利用できる機能

[メニュー]→項目を選択(下記参照)→各項目の操作

項目	操作・補足
再生*1	撮影した動画を再生します。
保存	フォルダを選択
全保存&自作 アニメ ^{*2}	保存/左右反転保存→ フォルダを選択 →<未登録>
左右反転保存**6	フォルダを選択
S!メール添付	フォルダを選択→メールを作成→ ▽[送信]
登録*3	フォルダを選択→項目を選択

項目	操作・補足
フレーム取り	フレームを選択→フォルダを選択
替え ^{※5}	
左右反転表示/	左右反転した画像と通常の画像とを切り替えます。
通常表示**6	
保存先設定	本体 / microSD
表示サイズ設定	等倍表示/画面サイズで表示
アイコン表示**4	ON/OFF
取り消し	撮影した画像を破棄して、撮影画面に戻ります。

※1 ムービーモードのみ

※2 連写モードのみ

※3 フォトモードのみ

※4 フォト/ムービーモードのみ

※5 フレーム撮影設定時のみ

※6 フォト/連写モードのみ

※7 CIF以下の画像サイズ設定時のみ

■ ズームを使う

□でズーム倍率を調節

- 以下の場合はズームが使えません。
 - アウトカメラの5Mと3.7Mワイド (フォトモード)
 - インカメラのVGA(各モード)およびHVGAワイド (ムービーモード)
- 広角/望遠にすると画質は多少変化することがあります。

■ オートフォーカスロックを使う

フォーカスを合わせたい被写体に枠を合わせる→□→フォーカス 動作後、カメラを動かして構図を決める→■[撮影]→■[保存]→フォルダを選択

- _ │ フォーカスが合うと「ピピッ」と鳴り、枠が緑色に変わります。
 - フォーカスが合わなかった場合は枠が赤色になります。
 - もう一度やり直すには: アリアメメモ
 - アウトカメラ使用時のみ設定できます。

■ セルフタイマーを使う

[☑][メニュー]→セルフタイマー設定→ON→作動時間(秒)を入力→ [撮影]

- セルフタイマー音が鳴り、設定している作動時間経過後に撮影、 または録画が始まります。
- タイマー動作中に 図[中止]または www を押すと撮影画面に戻ります。タイマーは解除されません。
- 連写モードのマニュアル時はセルフタイマーで撮影できません。

エンタテイメント

S!速報ニュース	8-2
情報コンテンツを登録する	8-2
更新情報を確認する	8-2
電子ブックを読む	8-4
便利な機能	8-4
S!速報ニュースに関する機能	8-4

8

8

S!速報ニュース

S!速報ニュースとは、さまざまな情報コンテンツやS!ループ (ごP.16-5) の項目を登録して、最新情報を待受画面上に テロップで表示させるサービスです。

- S!速報ニュース一覧やS!ループリストから情報を見るには (☆P.8-3)
- S!情報ニュースの更新情報を確認するには、別途通信料がかかります。サービスの詳細については、ソフトバンクホームページ「http://www.softbank.jp」を参照してください。

こんなこともできます!

●S!速報ニュース一覧/S!ループリストを自動更新する (ぱ)P.19-13)

情報コンテンツを登録する

- S!速報ニュース一覧には速報が1件、待受が最大4件、特別が1件登録できます。
- S!ループリストには最大5件登録できます。

メインメニューから エンタテイメント▶S!速報ニュース

S!速報ニュース一覧に登録する場合
 S!速報ニュース一覧→登録はこちら→YES
 インターネットに接続後、おすすめリストが表示されます。

S!ループリストに登録する場合

S!ループリスト→S!ループ→YES

S!ループに接続後、情報画面が表示されます。

2 コンテンツを選択→YES

更新情報を確認する

待受画面で更新情報を確認する

新着情報を受信すると、画面上部に「🎳」が表示され、 テロップ表示で自動的に情報が流れます。

- 1 でテロップを選ぶ
 - テロップの上に1行の情報を表示します。
- **2** テロップを選択 内容一覧画面が表示されます。
- 3 新着情報を選択 情報の詳細内容が表示されます。

こんなこともできます!

●既読のS!速報ニュースを表示しない●テロップの速度を 変える●S!速報ニュースを表示しない●画像データを表示 しない(ピア.19-13)

S!速報ニュース一覧/S!ループリストで更新情報を確認する

S!速報ニュース一覧とS!ループリストでは、情報や項目の内容、状態が以下のアイコンでわかります。

情報や項目の内容/状態アイコン

■ 速報未読

● 待受/S!ループ未読

速報既読

● 待受/S!ループ既読

() 自動更新一時停止

特別未読



メインメニューから エンタテイメント ▶S!速報ニュース ▶S!速報ニュース一覧/S!ループリスト

- コンテンツを選択 内容一覧画面が表示されます。
- **2** 更新情報を選択 情報の詳細内容が表示されます。
- 3 インターネットに接続するには、タイトルを 選択→YES

| 手動で情報を更新するには

■ 手順] で [**ンンン [メニュー] →更新/全件更新→YES**

こんなこともできます!

●情報の受信日時/概要を確認する●情報を削除する(プP.8-4)

8 エンタテイメント

電子ブックを読む

「ブックサーフィン®」「ケータイ書籍」は電子コミック、電子写真集、電子書籍(小説など)の電子ブックを閲覧するためのビューアです。

- ●電子ブックを閲覧するにはコンテンツ・キー(プP.10-5)が必要な場合があります。
- ブックサーフィン®とケータイ書籍はS!アプリです。
- 各ビューアで閲覧可能なファイル形式は次のとおりです。ただし、著作権保護ファイルには、下記の拡張子とは異なるものがあります。

ビューア	ファイル形式
ブックサーフィン®	CCF (.ccf)
ケータイ書籍	XMDF (.zbf、.zbk、.zbs)

● ケータイ書籍は、一部PCコンテンツを閲覧できない場合があります。

メインメニューから エンタテイメント

1 ブックサーフィン/ケータイ書籍を選択

● 以降の操作方法については、ブックサーフィン® /ケータ イ書籍のヘルプを参照してください。

お知らせ

● ブックサーフィン® / ケータイ書籍はS!アプリからも起動できます。また、データフォルダ内のブックフォルダに保存されているファイルを選択すると、ファイル形式に応じたビューアが起動して、選択されたファイルを開きます。

便利便利な機能

S!速報ニュースに関する機能

_情報の受信日時/概要を確認する [概要表示]

S!速報ニュース一覧/S!ループリスト画面表示中に情報を選んで

[※][メニュー]→概要

情報を削除する [削除]

■1件ずつ削除する

S!速報ニュース一覧/S!ループリスト画面表示中に情報を選んで

[メニュー]→削除→YES

■すべて削除する

S!速報ニュース一覧 / S!ループリスト画面表示中に **[メニュー]→ 全件削除→YES→**端末暗証番号を入力

★インメニューから エンタテイメント S!速報ニュース > 設定
 S!速報ニュース一覧消去 > YES > 端末暗証番号を入力でも操作できます。

ミュージックプレイヤー

ミュージックプレイヤーについて	9-2
音楽のダウンロード	9-2
着うたフル® をダウンロードする	9-3
WMAファイルを保存する	9-3
ミュージックプレイヤーを利用する	9-4
再生中のディスプレイ表示	9-4
音楽を再生する	9-4
再生中の操作	9-5
プレイリストを利用する	9-6
便利な機能	9-7
着うたフル® / WMA一覧に関する機能	9-7
再生画面表示中に利用できる機能	9-8
プレイリストに関する機能	9-8

ミュージックプレイヤーについて

本体やmicroSDカードに保存した音楽は、ミュージックプレイヤーで再生します。プレイリストを使って、お好みの選曲集を作ることもできます。

プレイリストについて (☆P.9-6)

ご利用時の注意

- ファイルの形式やmicroSDカードの状態、保存方法などによって再生できないことがあります。
- 電池残量が不足していると再生できません。
- 再生開始時に着信/充電ランプが点灯します。点灯させないようにするにはイルミネーション設定のミュージックをOFFにします。(ピア.19-7)
- 再生中に電話がかかってきたりアラームの設定時刻になったり電池残量が不足すると、再生は停止します。
- 再生中に充電しても着信/充電ランプは点灯せず、再生中イルミネーションが優先されます。

お知らせ

■ 再生音はイヤホンマイクで聞くこともできます。

こんなこともできます!

●Bluetooth®機器を使ってデジタルテレビやビデオの音声、 ミュージックプレイヤーの音楽などを再生する(ピP.11-8)

音楽のダウンロード

ミュージックプレイヤーで聴く音楽を保存します。

着うたフル®を ダウンロードする (ピテP.9-3)	インターネットに接続して着うたフル®を ダウンロードして保存します。
WMAファイルを 保存する (ピアP.9-3)	パソコン内のWindows Media® Audio (WMA) ファイルをmicroSDカードに S!ミュージックコネクトを利用して保存し ます。
SDオーディオを 利用して音楽を保存 する (プ(読本))	音楽CDの曲をパソコンに取り込み、 AAC形式でmicroSDカードに保存します。

▮ パソコンでの音楽データ保存について

パソコンを使ってmicroSDカードまたは本体に音楽データを保存し本機で利用するときは、次の点にご注意ください。

- 著作権などにご注意ください。
 - ・ご利用にあたっては、著作権などの第三者知的財産権その他の権利を侵害しないようご注意ください。
 - ・ microSDカード内に保存した音楽は、個人使用の範囲だけでご使用ください。

着うたフル[®] をダウンロードする

インターネットに接続して、着うたフル® をダウンロードできます。

●ご利用にあたっては、音楽や動画の提供サイトの情報(料金や 有効期限など)を必ずご確認ください。

メインメニューから ミュージックプレイヤー▶データ管理 ▶メインフォルダ▶ミュージックダウンロード

1 YES

インターネットに接続され、ダウンロードサイトが表示されます。

● 以降はジャンルやサイトなどを選択し、ダウンロードして ください。

お知らせ

メインメニューから データフォルダ▶ミュージック
 ▶メインフォルダ▶ミュージックダウンロードでもダウンロード
 サイトに接続できます。

著作権保護ファイルの利用について

ダウンロードした音楽ファイルには、著作権保護設定により再生や転送、保存などが制限されているものがあります。著作権保護ファイルの利用には、コンテンツ・キーの取得が必要な場合があります。(ピア.10-5)

有効期限や使用可能回数などの著作権保護に関する制限を持つ場合、ファイル情報の詳細(ピアP.9-8「ミュージック情報」)で確認できます。

WMAファイルを保存する

パソコン内のWMAファイルをmicroSDカードへ保存するには、S!ミュージックコネクトを使用します。

- S!ミュージックコネクトについては、ユーティリティーソフト ウェア (CD-ROM) を参照してください。
- あらかじめUSBケーブルが使える状態にしておいてください。 (☆P.11-9「USBケーブルを使ってデータ通信をする」)
- あらかじめmicroSDカードを本機に入れておいてください。
 - **1 USBモード設定**を**MTPモード**に設定する (**☆**P.11-12)
 - 2 本機とパソコンをUSBケーブルで接続する

パソコンでの操作で音楽がコピーできる状態になります。 S!ミュージックコネクトの操作に従いWMAファイルを microSDカードへ保存します。

- 操作方法についてはS!ミュージックコネクトのヘルプをご覧ください。
- USBケーブルを取り外すときは、ご使用のソフトウェアを 終了させてから取り外してください。

お知らせ

● データ保存中にmicroSDカードを本機から抜かないでください。 データが失われる場合があります。

ミュージックプレイヤーを利用する

再生中のディスプレイ表示



2 タイトル

4 再牛状態

➡ 1曲リピート

シスタランダム

DEMO デモ

- ファイル番号
- 3 アーティスト名
- **⑤** 再生経過時間/総再生時間
- 再生モード設定アイコン

→ 1 曲終了← 2 全曲リビ

全曲リピート

ジランダムリピート

- **⑦** イコライザー設定アイコン
- 3 ステレオ/モノラル種別アイコン
- 9 リスニング設定アイコン(OFFの場合は、非表示)
- リ. マスター設定ONアイコン(OFFの場合は、非表示)
- Bluetooth®機器接続中アイコン(未接続の場合は、非表示)
- ₽ 音量

音楽を再生する

■ ミュージックプレイヤーで再生できるファイルの種類

	SMCファイル	
着うたフル®	MPEG-4 ファイル	MPEG-4 AAC
届つにノル [®] SDオーディオ		MPEG-4 AAC+ (HE-AAC)
		Enhanced aacPlus
	MPEG-2 AAC	
304-714	MPEG-2 AAC+SBR	
WMAファイル	WMA	

- 上記のファイルでも、ファイルによって再生できない場合があります。
- 著作権保護ファイルで、コンテンツ・キーの有効期限や使用可能 回数が切れているものは再生できません。(コンテンツ・キーを 取得するピーア.10-5)

1 (長押し)

プレイヤーメニュー画面が表示されます。 ● 1 度曲を再生すると、以降は、前

- 回の曲の再生画面が表示されます。 ● 現在再生中のプレイリストや前回
- 現在再生中のプレイリストや前回 再生したプレイリストには「★」 マークが表示されます。



プレイヤーメニュー画面

2 項目を選択

項目	操作・補足
全曲	保存されているすべてのミュージックプレイヤー
	対応音楽ファイルから選択します。
アーティスト	保存されているすべてのアーティスト名から選択します。
アルバム	保存されているすべてのアルバム名から選択します。
ジャンル	保存されているすべてのジャンルから選択します。

 項目
 操作・補足

 ブレイリスト/ SDオーディオ
 本体/パソコンで作成されたすべてのプレイリスト から選択します。

3 音楽ファイルを選択する

選択した音楽ファイルが再生されます。

- 再生中の操作について(プ右記)
- 終了するときは、図[■■■]

お知らせ

- メインメニューから ミュージックプレイヤー▶プレイヤーでも 再生できます。
- ◆ 本機を閉じて再生している場合、確認機能設定(ピア).19-6)を電子音/ ボイスに設定していても、「で不在着信や新着メールを確認できません。

こんなこともできます!

[読本] ●音楽を聴きながら他の機能を利用する [バックグラウンド再生]

着うたフル®/WMAファイルをデモ再生する

メインメニューから ミュージックプレイヤー▶データ管理

1 項目を選択

着うたフル®ー覧画面、WMA一覧画面で□[切替]を押すたびに表示方法を変更します。

項目	操作・補足
メインフォルダ	着うたフル®一覧が表示されます。
	フォルダを選択
	●本体/microSDカード内の曲一覧を表示する
	には: 歯 [本体/microSD]
WMA	WMA一覧画面が表示されます。

2 着うたフル[®] / WMAファイルを選択 デモ再生を開始します。

再生中の操作

項目	ボタン操作
音量調節	
前のファイルを再生する*	□ / A (長押し)● 再生経過時間が3秒以上のときは頭出し
次のファイルを再生する [※]	☑ ∕ 🛡 (長押し)
早戻しする	№ (長押し)
早送りする	回 (長押し)
一時停止/再開する	■[■1 / 再生]
再生を終了する	図[■■■]再生するには: □[再生]
次のジャケット/歌詞を見る	3 de les
前のジャケット/歌詞を見る	1 .8
ジャケット/歌詞の表示を切り替 える	2 ABC
プレイリスト/再生画面の表示を 切り替える	◎[曲リスト/プレイヤー]
バックグラウンド再生する	© [BGM]
イコライザー設定を切り替える	7 _{PQRS}
リスニング設定を切り替える	8 _{tv}
リ. マスター設定を切り替える	9 _{wxxz}

※ デモ再生時は操作できません。

プレイリストを利用する

ミュージックプレイヤーで再生可能な音楽ファイルを、プレイリストを使ってお好みで分類できます。

プレイリストは、ミュージックフォルダ内に保存されているファイルを選択し、作成します。プレイリストには分類したファイルを呼び出して再生するのに必要な情報のみが保存され、ファイルの保存場所は変わりません。

新しいプレイリストを作成する

● 作成可能な最大プレイリスト数と、1件あたりの登録可能曲数は 以下のとおりです。

統合プレイリスト:30件/100曲 WMAプレイリスト:100件/250曲 SDオーディオプレイリスト:99件/99曲

| 🐵 (長押し)

プレイヤーメニュー画面が表示されます。

- 再生画面が表示された場合は、2009年でプレイヤーメニュー 画面を表示します。
- 2 プレイリスト/SDオーディオ→ [メニュー] →プレイリスト新規作成→

種別を選択して曲一覧画面 を表示→登録したい曲に チェック→図**「完了**]

3 プレイリスト名を入力



プレイリスト一覧画面

プレイリストから曲を再生する

] 🚇 (長押し)

プレイヤーメニュー画面が表示されます。

- 再生画面が表示された場合は、「▽▽▽▽▽・でプレイヤーメニュー 画面を表示します。
- 2 プレイリスト/SDオーディオ
 - →プレイリストを選択
 - ●選んでいるプレイリストの先頭の 曲から再生するには: 図[再生]

keitai-001

1 2808-02-02-001

2 2808-02-02-002

3 2808-02-02-003

4 208-02-02-004

プレイリスト曲一覧画面

3 曲を選択

選択した曲が再生されます。

お知らせ

● 着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルもミュージックプレイヤーで表示できます。ただし、着うたフル®やSDオーディオなどの曲と分けて表示できません。プレイリストへの登録はできます。

便利便利な機能

着うたフル[®] / WMA一覧に関する機能

■ プレイヤーメニュー画面表示中に利用できる機能

⑤ (長押し) → [メニュー] → 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
再生モード変更	再生モードを選択(ノーマル/1曲終了/1曲リピート /
	全曲リピート/ランダム/ランダムリピート)

■ ミュージックフォルダー覧画面表示中に利用できる機能 メインメニューから ミュージックプレイヤー▶データ管理 ▶☆[メニュー]▶項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
メモリ容量確認	メモリ容量/件数を確認します。

■ 着うたフル® フォルダー覧画面表示中に利用できる機能 メインメニューから ミュージックプレイヤー ▶ データ管理 ▶ メインフォルダ ▶ フォルダを選んで [メニュー] ▶ 項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
フォルダ追加	フォルダ名を入力
フォルダ名編集	フォルダ名を入力
フォルダ削除	端末暗証番号を入力→YES
メモリ容量確認	メモリ容量/件数を確認します。

■ 着うたフル® 一覧画面/WMA一覧画面表示中に利用できる機能 メインメニューから ミュージックプレイヤー▶データ管理

▶項目を選択▶曲を選んで[▼][メニュー] ▶項目を選択(下記参照)

※1=着うたフル®のみ、※2=WMAのみ

項目	操作・補足
着信音設定	着うたフル®を着信音に設定します。
(フル設定) *1	フル設定→項目を選択
着信音設定	着うたフル®の一部分を着信音に設定します。
(ポイント設定)	ポイント設定→設定したい部分を選択→項目を選択
*1	●設定したい部分を確認するには: □[デモ]
フォルダ移動*1	移動先を選択
microSD^	着うたフル®をmicroSDカードに1件移動します。
移動**1	
フォルダ追加※1	フォルダ名を入力
複数選択*1	複数の着うたフル®を選択して操作します。
	操作したい着うたフル® にチェック→ ∑[メニュー]
	→削除/フォルダ移動/赤外線送信→ 各項目の操作
サイト接続**1	着うたフル®の情報内のURLへ接続します。
	YES
メモリ容量確認	メモリ容量(目安)/件数を表示します。
ライセンス	WMAのライセンスファイルを削除します。
全削除**2	端末暗証番号を入力→YES
削除	YES
全削除	フォルダ内の着うたフル®をすべて削除します。
	端末暗証番号を入力→YES
S!メール添付**1	着うたフル®をメールに添付します。(ご P.14-5)
赤外線送信*1	着うたフル®を赤外線送信します。(ご P.11-2)
ICデータ送信 ^{*1}	着うたフル®をICデータ送信します。(ピテP.11-4)
コンテンツ・	着うたフル®のコンテンツ・キーを取得します。
キー取得*1	(⊈ P.10-5)

項目	操作・補足
その他の項目	● ミュージック情報(プト記)● 画像表示(プト記)● 歌詞表示*1(プト記)

再生画面表示中に利用できる機能

(長押し) →項目を選択→曲を選択→図[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
プレイヤーメニュー	プレイヤーメニューを表示します。
再生モード変更	(⊈ P.9-7)
サウンド効果	リ. マスター設定/リスニング設定/イコライザー設定
	でサウンド効果の設定をします。
ミュージック情報	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示します。
サイト接続	曲にURL情報があると、そのURLに接続します。
画像表示/ 歌詞表示	ジャケット/歌詞を表示します。
前画像表示/ 前歌詞表示	前のジャケット/歌詞を表示します。
次画像表示/ 次歌詞表示	次のジャケット/歌詞を表示します。

プレイリストに関する機能

共通操作 ▶ (長押し) ▶プレイリスト/SDオーディオ

■プレイリスト一覧画面表示中に利用できる機能

[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
プレイヤーメニュー	プレイヤーメニュー画面を表示します。

再生モード変更 (プラP.9-7) プレイリスト 新規作成 プレイリストを新規作成します。(プラP.9-6) プレイリスト コピー プレイリストをコピーします。 プレイリスト名を入力 プレイリスト 名編集 プレイリストの名前を編集します。 プレイリスト名を編集	
プレイリスト 新規作成 プレイリストを新規作成します。(ピテP.9-6) プレイリスト コピー プレイリストをコピーします。 プレイリスト名を入力 プレイリスト 名編集 プレイリスト名を編集	項目
対規作成 ブレイリスト プレイリスト プレイリスト名を入力 プレイリストの名前を編集します。 プレイリスト名を編集	再生モード変更
コピー プレイリスト名を入力 ブレイリスト プレイリストの名前を編集します。 名編集 プレイリスト名を編集	
プレイリストの名前を編集します。 名編集 プレイリスト名を編集	プレイリスト
名編集 プレイリスト名を編集	コピー
プレイジ人下石で棚来	プレイリスト
	名編集
追加登録 種別を選択して曲一覧画面を表示→	追加登録
追加したい曲にチェック→ 図[完了]	
● プレイリストに曲が追加されます。	
プレイリスト 削除/選択削除/全削除→	プレイリスト
削除 各項目の削除の操作を行う	削除

■プレイリスト曲一覧画面表示中に利用できる機能

プレイリストを選択→**▽**[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
プレイヤーメニュー	プレイヤーメニュー画面を表示します。
プレイリスト	プレイリストから曲を解除します。
から解除	1件解除/選択解除/全解除→各項目の解除の
	操作を行う。
曲順変更	プレイリストから曲順を変更したい曲を選択→
	□で曲の位置を変更→ □ [選択]
	● 上記の手順を繰返して曲順を変更したあと、
	[確定]を押します。
その他の項目	● 再生モード変更 (☆ P.9-7)
	● ミュージック 情報 (<i>貸</i> 左記)
	● 追加登録(今上記)
	● プレイリストへ登録 (ごP.9-6)
	● 画像表示(௴左記)
	● 歌詞表示(貸左記)

10

データ管理

データフォルダについて	
データフォルダの構成	10-2
保存されているファイルの確認	10-4
データフォルダ内のファイルを表示/再生する	10-4
データフォルダでできること一覧	10-5
フォルダの管理	10-10
データフォルダー覧画面でできること	
microSDカードの利用	10-10
microSDカードを取り付ける/取り外す	10-11
microSDカードをフォーマット(初期化)する	10-12
microSDカードのデータを表示する	10-12
microSDカードデータ表示画面でできること	10-13
コンテンツ・キーをコピーする	10-13
microSDカードを使ってパソコンなどと	
データのやりとりをする	10-14
便利な機能	10-15
着うた・メロディに関する機能	
静止画編集に関する機能	10-16
自作アニメに関する機能	10-17
動画再生中に関する機能	10-17

データフォルダについて

本機で撮影した画像やインターネットからダウンロードしたデータは、データフォルダに保存し、管理できます。

● ピクチャー、マイ絵文字、着うた・メロディ、S!アブリ、ミュージック、ムービー、生活アプリ、ブック、きせかえアレンジ、テンプレートの各本体フォルダからインターネットへ直接アクセスし、データをダウンロードできます。

データフォルダの構成

	フォルタ	ブ名	機能/保存されるデータ	保存できるファイル形式*1
ピクチャー	ピクチャータ	ダウンロード	ダウンロードサイトに接続	JPEG/
	メインフォルダ		ダウンロードした静止画など	GIF(.gif インターレース
	カメラ		カメラで撮影した静止画など	GIFを含む)/
	マイ絵文字	マイ絵文字ダウンロード	ダウンロードサイトに接続	GIF絵文字パッケージファ
		お気に入り	ダウンロードした絵文字など	イル (.gpk) /
		ユーザーフォルダ1~9		SWF (.swf フラッシュア ニメ) /
	プリインス	〜 ール	お買い上げ時に登録されている静止画	ーク) / PNG (.png インターレース
	自作アニメ		静止画連続再生機能	PNGを含む)
	microSD*2		カメラで撮影した静止画やソフトバンク携帯からコピー	110.500)
			や移動した画像	
着うた・	着うた・メロ	ディダウンロード	ダウンロードサイトに接続	SMF/SP-MIDI/AMR/
メロディ	メインフォルダ		ダウンロードしたメロディなど	SMAF/MPEG-4
	プリインス	〜 ール	お買い上げ時に登録されているメロディ	(.mid、.midi、.amr、
	おしゃべり		おしゃべり機能(丘原語本)で録音したデータ	.mmf、.3gp、.mp4)
	プレイリス		プレイリスト再生	
	microSD**2		ソフトバンク携帯からコピーや移動したメロディ	
S!アプリ	S!アプリダウンロード		ダウンロードサイトに接続	_
	microSD*2		ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯から移動したS!アプリ	
ミュージック	メイン	ミュージックダウンロード	ダウンロードサイトに接続	MP4/SMC/WMA
	フォルダ	ミュージックサーチ		(.3gp、.mp4、.smc、.wma)
		初期フォルダ	ダウンロードした着うたフル®	
		microSD**2	ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯から移動した着うたフル®	
	WMA**3		パソコンから取り込んだWMAファイル	

	フォルタ	ダ名	機能/保存されるデータ	保存できるファイル形式*1
ムービー	ムービーダワ	ウンロード	ダウンロードサイトに接続	MP4 (.mp4、.3gp、
	メインフォル	ルダ	ダウンロードしたムービーなど	SDVを含む)/
	カメラ		カメラで録画したムービー	ASF (.asf)
	プリインス	トール	お買い上げ時に登録されているムービー	
	プレイリス	 	プレイリスト再生(登録/再生ごうます)	
	しおり		しおり再生(登録/再生ごを読本)	
	microSD*2		カメラで撮影したムービーやソフトバンク携帯からコピーしたムービー	
PC動画	microSD*3	3	パソコンで保存したPC動画(再生ごうに読本)	WMA (.wma)/
	しおり		しおり再生(登録/再生ご言葉本)	WMV (.wmv)/
	再生履歴		PC動画の再生履歴	ASF (.asf)
TV	イメージ		デジタルテレビで録画した静止画	JPEG (.jpg)
	ビデオ	microSD*3	ワンセグ対応の著作権保護対応動画	TOD (.tod)/MOI (.moi)/
		しおり	しおり再生(登録/再生ごを読本)	MAI (.mai)/PGI (.pgi)
生活アプリ	生活アプリ:	ダウンロード	ダウンロードサイトに接続(おサイフケータイ® ぴ P.17-2)	_
ブック	ブックダウン	ンロード	ダウンロードサイトに接続	CCF (.ccf)/
	microSD*2	2	ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯から移動した電子ブック	XMDF (.zbf、.zbk、.zbs)
きせかえ	きせかえアレンジ		ダウンロードサイトへ接続	CUSR (.xcsf)
アレンジ	S!おなじみ操作			
	microSD*2	2	ダウンロードしたり、ソフトバンク携帯電話から移動/	UIE (.uie)
			コピーしたきせかえアレンジ、S!おなじみ操作	
テンプレート	テンプレートダウンロード		ダウンロードサイトに接続	_
その他	メインフォル		メール(添付ファイル)から保存した非対応のファイル**4	_
ファイル	microSD*2		ソフトバンク携帯からコピーした非対応のファイル	

^{※1} 著作権保護ファイルには、拡張子が上記とは異なるものがあります。

^{※2} microSDカード装着時に、フォルダー覧画面で [microSD]を押します。

^{※3} microSDカード装着時のみ利用可能です。

^{※4} メールに添付されているデータによっては、その他ファイルフォルダにも保存されないものがあります。

著作権保護ファイルの利用について

ダウンロードした音楽や静止画/動画、電子ブックなどのファイルには、著作権保護設定により、再生や転送、保存などが制限されているものがあります。著作権保護ファイルの利用には、コンテンツ・キーの取得が必要な場合があります。(プァP.10-5)

有効期限や使用可能回数などの著作権保護に関する制限を持つ場合、ファイル情報の詳細で確認できます。 (「データフォルダでできること一覧」の各ファイル情報 「デP.10-5)

- ◆ 本機でダウンロードした著作権保護ファイルは、パソコンではご 利用になれません。
- 著作権保護ファイルを利用する際に、ネットワーク設定が必要な場合があります。
- 著作権保護ファイルによっては、ダウンロードしたときと同じ USIMカードを使用する必要があります。
- コンテンツ・キーは本体メモリに最大1000件保存できます。 1つの著作権保護ファイルに対して複数のコンテンツ・キーが保存される場合があります。有効期限が切れたコンテンツ・キーは自動的に削除されます。
- データフォルダから使用可能回数制限つきの著作権保護WMA ファイルを再生中に、音声着信やTVコール着信、アラームなど による中断が発生すると、使用可能回数を消費してしまいますの でご注意ください。

保存されているファイルの確認

データフォルダ内のファイルを表示/再生する

メインメニューから データフォルダ

- フォルダを選択
 - フォルダによってはフォルダ一覧 画面で 画を押すたびに、本体と microSDカードのフォルダが切り 替わります。



例)ピクチャーフォルダ

2 フォルダを選択→ファイル を選択

ファイルの種類によって、表示また は再生されます。



静止画一覧画面

■ **ダウンロードサイトのショートカットを選択した場合** インターネット上のダウンロードサイトへ接続します。

データの表示方法を切り替える

ピクチャー、ミュージックなどのフォルダ内のファイル一覧 表示の表示形式を切り替えることができます。

メインメニューから データフォルダ▶フォルダを選択

1 フォルダを選択→**ロ**[**切替**]

コンテンツ・キーを取得する

著作権保護ファイルの使用権利(期限、回数など)が切れている場合、そのファイルを引き続き使用するにはコンテンツ・キーを取得する必要があります。ファイルを開こうとすると警告メッセージが表示されますので、取得する場合はYESを選択してください。インターネットに接続し、情報画面からコンテンツ・キーの取得手続きができます。

- 著作権保護ファイルの利用について(ピア.10-4)
- コンテンツ・キーを必要とする著作権保護ファイルには鍵マーク「 (銀色)」が付いています。「 」はコンテンツ・キーの取得が必要な状態です。期限切れのファイルのサムネイルは 「 」と表示(ブックの場合はもとのアイコンで表示)されます。

お知らせ

- ファイルを選んで[対][メニュー]→コンテンツ・キー取得でもコンテンツ・キーを取得できます。
- コンテンツによっては、コンテンツ・キーを取得することができないものがあります。その場合、使用期限切れの警告メッセージのみ表示されます。
- コンテンツ・キーを1000件を超えて取得しようとすると警告 メッセージが表示されます。この場合、保存されている不要な コンテンツ・キーを削除してください。 削除しない場合。コンテンツ・キーの取得がキャンカルされ

削除しない場合、コンテンツ・キーの取得がキャンセルされ、情報料がかかる場合があります。

データフォルダでできること一覧

著作権保護ファイルについて

- 著作権保護ファイルを壁紙や着信音などに設定した場合、 ファイルの有効期限が切れたり、設定時とは別のUSIMカード を装着すると、お買い上げ時の設定に戻る場合があります。
- 使用可能回数に制限のある著作権保護ファイルは、壁紙や着信音などに設定できません。

データフォルダの各フォルダ内のファイルを選んで**図[メニュー]**を押すと、次の操作ができます。

● ファイルによっては、表示されない操作があります。

■ ピクチャーフォルダ

	7 3 10 7
編集	静止画の編集をします。(ご P.10-16)
表示	ファイルを画面に表示します。
	ファイルを壁紙、アドレス帳のイメージ画像や メニューアイコンなどに登録します。
登録	登録先を選択
	● 登録された項目には、「★」マークが付きます。
ピクチャー 情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。(プ P.14-5)
アレンジ	選択した画像を挿入してアレンジメールを作成し
メール作成	ます。(ピ ア.14-15)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(ご P.11-2)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。(ピラP.11-4)
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。(ぱ P.1-17)
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。

IL
デ
Ţ
忍
曐

microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
登録表示位置	待受画面などに貼り付けて表示する場合の位置を 設定します。
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
スライドショー	フォルダ内の選択しているファイルから順番に表示します。また、切り替わる速度を選択できます。 標準/スロー
削除	1件削除します。 YES
全削除	全件削除します。 端末暗証番号を入力→ YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 操作したいファイルにチェック→ ☑[メニュー] →項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。 順番を選択
ピクチャー 一覧/ファイル 名一覧	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ● 一覧画面では 回 [切替] でも切り替えできます。
コンテンツ・キー 取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続 します。

- ピクチャーフォルダのファイルの登録でTVコール発着信以外の TVコール関連の項目は、登録はできますが「★」マークはつき ません。
- ダウンロードしたマイ絵文字パッケージファイル (.gpk) を展開する間に電話がかかってきたり、電源を切ったりすると、マイ絵文字パッケージ内の絵文字がすべて表示されない場合があります。この場合は、ファイルを展開する操作をもう一度行ってください。

■ 着うた・メロディフォルダ

● フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(**全**P.10-9)

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
メロディ再生	メロディを再生します。
着信音設定	着信の種類を選択 ● 選択された項目には「★」が付きます。
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。(ご P.1-17)
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。(/ P.14-5)
赤外線送信	ファイルを赤外線で送信します。(ご P.11-2)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。(ごFP.11-4)
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
着うた・ メロディ情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
削除	削除方法を選択 削除→YES選択削除→削除したいファイルにチェック→ [完了]→YES全削除→端末暗証番号を入力→YES
ソート	表示される順番を変更します。 順番を選択
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
コンテンツ・ キー取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続 します。

■ S!アプリ/生活アプリフォルダ

スタート	S!アプリ/生活アプリを起動します。
セキュリティ レベル設定	セキュリティレベルを設定します。(ご P.16-6)
アプリ情報	アプリ名、アプリサイズなどを表示します。
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。(ぱ P.1-17)
microSD^	アプリをmicroSDカードへ移動します。
移動	(ただし、生活アプリは移動できません。)
削除	削除します。 YES

■ ミュージックフォルダ

- 着うたフル®一覧画面/WMA一覧画面表示中に利用できる機能 (**プ**P.9-7) を参照
- フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(**企**P.10-9)

■ ムービーフォルダ

● フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(プP 10-9)

• 7 3 10 3 P303	ファイル―見回回の衣小について(LFP.10-3)
登録	着信音やスタートアップ画面に設定します。
ムービー情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。(ピア.14-5)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(ご P.11-2)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。(ごうP.11-4)
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。(プ P.1-17)
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
削除	1件削除します。 YES
全削除	全件削除します。 端末暗証番号を入力→ YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 操作したいファイルにチェック→ ☑[メニュー]→項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。 順番を選択
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ● 一覧画面では □ [切替] でも切り替えできます。
コンテンツ・キー 取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続 します。

■ PC動画フォルダ

コンテンツ 情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
コピー	ファイルを別のフォルダにコピーします。
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 操作したいファイルにチェック→ 図[メニュー] →項目を選択
説明	テキスト形式の歌詞情報や説明を表示します。 歌詞表示/説明表示
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
削除	1件削除します。 YES
全削除	全件削除します。 端末暗証番号を入力→ YES

■ TVフォルダ

● 静止画はピクチャーフォルダを参照

タイトル編集	タイトルを入力
プロパティ	ビデオの番組、チャンネル名などを表示します。
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。(ご P.1-17)
削除	1件削除します。 YES
選択削除	削除したいファイルにチェック → 図[完了]→YES
全削除	全件削除します。 端末暗証番号を入力→ YES
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ● 一覧画面では □ [切替] でも切り替えできます。

■ ブックフォルダ

再生	ファイルを再生します。		
ウェブ接続	ウェブに接続します。		
ブック情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。		
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。		
フォルダ追加	新しいフォルダを追加します。		
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。		
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続		
キー取得	します。		
削除	削除します。 YES		

■ きせかえアレンジフォルダ

● フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(**全**P.10-9)

プレビュー表示	ファイルをプレビュー表示します。
一括設定	きせかえアレンジを一括で設定します。
ファイル情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
削除	1件削除します。 YES
全削除	全件削除します。 端末暗証番号を入力→ YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 操作したいファイルにチェック ☑ [メニュー]→ 項目を選択

メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。 順番を選択
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。 ● 一覧画面では □ [切替] でも切り替えできます。
コンテンツ・キー	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続
取得	します。
ウェブ接続	ウェブに接続します。

■ テンプレートフォルダ

S!メール作成	ファイルをS!メールで送信します。(ぽ P.14-5)		
タイトル編集	タイトルを編集します。		
プロパティ	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。		
MAIRA	1/20		
削除	YES		
選択削除	YES		

■ その他のファイルフォルダ

_ 4.5 0.5 5	
ファイル情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。
S!メール添付	ファイルをS!メールで送信します。(ご P.14-5)
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
削除	1件削除します。 YES
全削除	全件削除します。 端末暗証番号を入力→ YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。 操作したいファイルにチェック [ンン [メニュー] → 項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。 順番を選択

お知らせ

● 着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルやムービー、ミュージック、きせかえアレンジフォルダ内のファイルはタイトルで一覧表示されます。タイトルがない場合は、本体保存時のファイルをタイトル名として表示します。タイトルは変更できず、ファイルを編集しても一覧表示には反映されない場合があります。

こんなこともできます!

●アドレス帳に静止画を登録する●ファイルをメニューアイコンに設定する[メニューアイコン]

フォルダの管理

データフォルダのピクチャー、ミュージック、ブック、 ムービー、着うた・メロディ、PC動画、その他ファイルでは、 それぞれフォルダでデータを管理しています。

データフォルダー覧画面でできること

データフォルダの各フォルダを選んで[▽][メニュー]を押すと、次の 操作が行えます。

フォルダ追加	ユーザーフォルダを新規作成します。	
フォルダ名編集	ユーザーフォルダ名を編集します。	
フォルダ削除	ユーザーフォルダを削除します。 端末暗証番号を入力→YES→YES	
画像全削除**1	端末暗証番号を入力→YES→YES	
プレイリスト 編集 ^{**2}	プレイリストを編集します。	
プレイリスト 解除 ^{**2}	編集したプレイリストを解除します。 YES	
保存先フォルダ 選択 ^{※3}	microSDカードに保存する際の保存先フォルダを 設定します。 YES ●ブックの場合は、保存先フォルダの選択はできません。	

※1 ピクチャーフォルダのみ

※2 着うた・メロディ内のプレイリストフォルダのみ

※3 microSDカード内のみ

microSDカードの利用

- ◆本機は最大2GバイトのmicroSDカード、最大4Gバイト microSDHCカードに対応しています。(2008年1月現在、松下 製、東芝製、サンディスク社製:最大4Gバイトの動作確認を行っ ております) ただし、各社のmicroSD/microSDHCカードの動 作を保証するものではありません。
- 市販のmicroSD/microSDHCカードを使用するときは、本機 でフォーマットしてください。(CPP.10-12)

- microSDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失また は変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっ ておかれることをおすすめします。なお、データが消失または 変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかね ますのであらかじめご了承ください。
- microSDカードには、書き込み禁止スイッチはありません。 データの消去や上書きなどにご注意ください。

microSDカードを取り付ける/取り外す

● 必ず電源を切った状態で行ってください。

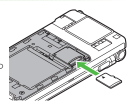
| microSDカードを取り付け/取り外しの際は

microSDカード取り付け/取り外しの際は、電池カバーを取り 外してください。

● 電池カバーを外す/取り付けるには (C→P.1-13)

microSDカードを取り付ける

- microSDカードの表面 を上にして 差し込む
 - ●「カチッ」と音がするまでゆっ くり奥に差し込みます。



正常に取り付けが完了したかどうか確認する

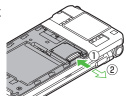
正常に取り付けが完了した場合は、電源を入れると「圖」が表示されます。「學」が表示された場合はmicroSDカードを使用できません。microSDカードを取り外して、再度取り付けてください。再度取り付けても「學」が表示される場合は、microSDカードチェック(ぱ (虚本)) またはmicroSDカードのフォーマット(ぱ P.10-12)を行ってください。

(その他のアイコン表示についてごP.1-8)

microSDカードを取り外す

microSDカードをいった ん奥まで 押し込む

> ● 押し込んでから手を離すと、 microSDカードが出てきま す。



お知らせ

- ●「■」が点滅しているときに、電源を切ったりmicroSDカードや電池 パックを取り外したりしないでください。
 - microSDカードが故障したりデータが壊れたり不正なファイルが作成される可能性があります。
- 取り付け/取り外しを行うときに、microSDカードが飛び出す ことがありますのでご注意ください。

こんなこともできます!

売本 ●microSDカード内のデータを修復する [microSDチェックディスク]

microSDカードをフォーマット (初期化) する

● フォーマットすると、microSDカード内のすべてのデータが消去 されます。

メインメニューから ツール▶SDバックアップ

- **|** 一覧画面で [メニュー]→microSDフォーマット
- 2 端末暗証番号を入力→YES

お知らせ

- フォーマット中は、絶対に電源を切ったりmicroSDカードや電池 パックを取り外したりしないでください。 microSDカードまたは本機が故障する恐れがあります。
- パソコンなどの他機器でフォーマットしたmicroSDカードは、本機では使用できないことがあります。使用できる場合でも、動作が遅くなったりmicroSDカードの寿命を縮めることがあります。 必ず本機でフォーマットしてから使用してください。
- 非対応のmicroSDカードはフォーマットできません。
- フォーマットが正常に行われなかった場合は、本機の電源を 切ってmicroSDカードを取り外し、もう一度取り付けてから再 度フォーマットしてみてください。

microSDカードのデータを表示する

microSDカードに登録しているアドレス帳、カレンダー、 予定リスト、メール、メモ帳、ブックマークを表示します。

メインメニューから ツール▶SDバックアップ

1 機能を選択

分類一覧表示画面

▶ ファイルを選択

靡 アドレス帳 11☲08020200

ファイル一覧画面

3 データを選択



データー覧画面



データ詳細画面

お知らせ

● microSDカードに保存しているメールの文字などが正しく表示されないときは、本体へコピー(ピア.10-13)し、文字コード変換(ピア.14-19)を行ってみてください。

microSDカードデータ表示画面でできること

microSDカードファイル一覧画面で、ファイルを選んで
[図[メニュー]を押すと、次の操作が行えます。

● ファイルによっては、表示されない操作があります。

本体へ追加 コピー	端末暗証番号を入力→YES
本体へ上書コピー	端末暗証番号を入力→YES
全件本体へ 追加コピー	端末暗証番号を入力→YES
全件本体へ 上書コピー	端末暗証番号を入力→YES→YES
microSDへ コピー	端末暗証番号を入力→YES
削除	YES
全削除	端末暗証番号を入力→YES
microSD 情報表示	microSDカードの空き容量とメモリ容量を表示します。
プロパティ	データ詳細画面を表示します。

お知らせ

- 10MB以上のファイルはmicroSDカードから本体に移動/ コピーが行えません。
- ●他のソフトバンク携帯電話でバックアップしたデータを本機で 読み込んだ場合、データの項目や長さによっては、読み込めな かったりデータの一部が欠落することがあります。

コンテンツ・キーをコピーする

コンテンツ・キーを本体からmicroSDカードにコピー、またはmicroSDカードから本体にコピーできます。

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶コンテンツ・キー

¶ microSDへコピー/microSDからコピー→ 端末暗証番号を入力

- 有効期限や使用可能回数に制限があるコンテンツ・キーはバック アップできません。
- 読み込むときは、バックアップ時に装着されていたUSIMカードが必要となります。
- 機種変更などを行う場合、microSDカードからコンテンツ・ キーを読み込めるのは対応機種のみです。また、機種によって は、コンテンツ・キーのバックアップをコピーではなく移動と して行うものもあります。詳しくは、お問い合わせ先 (ピア,20-34) までご連絡ください。
- コンテンツ・キーのバックアップは、先に保存されているバックアップファイルを消去してから行われます。1回バックアップしたあとに新しく取得したコンテンツ・キーも合わせてバックアップしたい場合、前回のバックアップファイルをいったん本体にコピーし、再度バックアップすると、すべてのコンテンツ・キーをバックアップできます。

microSDカードを使ってパソコンなどと データのやりとりをする

本体からmicroSDカードに保存されたデータは次のように フォルダ管理されています。

● データの種類によって保存するフォルダを選択してください。

DCIM

● 保存先をmicroSDカードに設定して撮影した静止画

PRIVATE

MYFOLDER

l	Utility			
	Calendar	Calendar.BCK	カレンダーのバックアップ	
	Contacts	Contacts.BCK	アドレス帳のバックアップ	
	Rights		コンテンツ・キーのバックアップ	
	Tasks	Tasks.BCK	予定リストのバックアップ	
	Memo	Memo.BCK	メモ帳のバックアップ	
	N.A11			

Mail

Drafts	Drafts.BCK	下書きメールのバックアップ
Inbox	Inbox.BCK	受信ボックスのバックアップ
Outbox	Outbox.BCK	未送信メールのバックアップ
Sent Messages	Sent Messages.BCK	送信済みメールのバックアップ

My Items

Book		電子ブック
Bookmarks	Bookmarks.BCK	ブックマークのバックアップ
Custom Sc	reens	S!おなじみ操作のデータ
Flash(R)		Flash®
Games and More		S!アプリ
	Bookmarks Custom Sc Flash(R)	Bookmarks Bookmarks.BCK Custom Screens Flash(R)

	拡張子が次のいずれかの音楽
Music	ファイル
Widele	.3gp、.mp4、.smc
Other Documents	その他のファイル
Pictograms	マイ絵文字
Pictures	本体メモリからmicroSDカードのメインフォルダへ移動/ コピーした静止画
Sounds & Ringtones	拡張子が次のいずれかの音楽 ファイル 5MBまでの .3gp、.mp4 300KBまでの .mid、.midi、 .amr、.mmf、.mxmf
Videos	本体メモリからmicroSDカードのメインフォルダへ移動/コピーした動画
Virtual Space	S!タウンの機能などを拡張 するS!アプリ
WMFile	パソコンなどからmicroSD カードへ保存したファイル
D VIDEO	

SD VIDEO

- 保存先をmicroSDカードに設定して撮影した動画
- 著作権保護ファイルには、拡張子が上記とは異なるものがあります。
- 動画をmicroSDカードから本体に移動/コピーする際、ファイル形式やサイズによって変換が行われ、画質やファイルサイズが変化する場合があります。

microSDカードのデータを利用する

microSDカードを本機に挿入した状態で、USBケーブル (オプション品)でパソコンに接続し、microSDカード内の データをパソコンに読み込み、またはパソコンからmicroSD カードに書き込むことができます。

以下の機器が必要です。

- 接続ケーブル: USBケーブル
- パソコン: USBケーブルが、使用できるUSBポート (Universal Serial Bus Specification Rev1.1準拠) が使用可 能なパソコン
- 対応OS:Windows 2000、Windows XP、Windows Vista (各日本語版)
- あらかじめユーティリティーソフトウェア(CD-ROM)から USBドライバをパソコンにインストールしておいてください。

メインメニューから 設定 ▶ 外部接続 ▶ USBモード設定 ▶ microSDモード

- 本機の電源を入れた状態で、本機とパソコンを USBケーブルで接続する
 - パソコンがmicroSDカードを認識します。
 - 本機の待受画面に「🏺」が表示されます。

お知らせ

- データの読み込み/書き込み中に着信があった場合、通話中も 読み込み/書き込みは継続されます。通話終了後は、パソコン 画面のアイコン表示を見て、読み込み/書き込みが完了してい るかどうかを確認してください。
- microSDカードに保存されたファイル名をパソコンなどで変更 した場合、本機で表示されなくなることがあります。

便利便利な機能

着うた・メロディに関する機能

共通操作 メインメニューから データフォルダ▶着うた・メロディ

再生中に関する機能

- **着うた・メロディを再生する** フォルダを選択→メロディを選択
- 着うた・メロディ再生時の操作

項目	ボタン操作
停止	■[停止]
音量調節	
再生中のファイルをS!メールに添付	

確認機能設定を設定中に着うた・メロディフォルダからデモ再生し、本機を閉じて√を押しても音量調節はできません。

プレイリストに関する機能

■ プレイリストを登録する

プレイリストを選んで[▽][メニュー]→プレイリスト編集→

<1曲目>~<10曲目>を選択^{**}→フォルダを選択→

メロディを選択→※からの操作を繰返す→四[完了]

- mp4/3gpファイルは着うた・メロディフォルダ内のプレイリスト編集では設定できません。ミュージックプレイヤーのプレイリストから選択できます。
- プレイリストを再生する プレイリストを選択
- 登録順にプレイリストの曲が再生されます。

■ プレイリストを1曲解除する プレイリストを選んで[メニュー]→プレイリスト編集→ 解除したい曲を選択→メロディ解除

プレイリストを全曲解除するプレイリストを選んで「マー[メニュー]→プレイリスト解除→YES

静止画編集に関する機能

メインメニューから データフォルダ > ピクチャー > フォルダを選択 ▶ファイルを選択 > [メニュー] > 編集 > [スニュー] > 項目を選択(下記参照) > 各項目の操作 > [保存] > YES(上書き) / NO(別保存)

● 静止画によっては、編集できない場合があります。

項目	操作・補足
マーカー	マーカースタンプを静止画に合成することができます。
スタンプ	マーカースタンプを選択→□で位置を移動→
	■[配置]→■[確定]
	● 配置画面で以下の操作ができます。
	・回転/拡大/縮小:「メニュー」→項目を選択
	• 選択し直す:図[取消]
	● 追加するには:配置後に[図][追加]
フレーム合成	フレームを選択 → ■ [確定]
	● フレーム選択後の確認画面で以下の操作ができます。
	• 180度回転:▽ [メニュー]→180 度回転
	• フレームを変える: 🔟
	フレーム一覧画面に戻る: 図[取消]

文字スタンブ 文字を入力→ で位置を移動→ [] [確定]	
 スタンプする文字の内容/色/フを変更するには:配置画面で「図」。 石項目の操作 配置し直すには: 図[取消] マジックスタンプを選択→「②で位置 配置画面で以下の操作ができます。 拡大/縮小: [メニュー]→項・中止: 図[取消] 追加するには:配置後に図[追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→ [確定] 選択し直すには: 図[取消] 	
を変更するには:配置画面で「▽[; 各項目の操作 ●配置し直すには: ② [取消] マジック スタンプ ■[配置]→ ■[確定] ●配置画面で以下の操作ができます。 ・拡大/縮小: ▽[メニュー]→項 ・中止: ③ [取消] ●追加するには:配置後に [追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→ [確定] ●選択し直すには: ◎ [取消]	
各項目の操作	
● 配置し直すには: 図[取消] マジック スタンプ マジックスタンプを選択→ ②で位置 ③[配置]→ ③[確定] ● 配置画面で以下の操作ができます。 ・拡大/縮小: 図[メニュー]→項 ・中止: 図[取消] ● 追加するには:配置後に図[追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→ ④[確定] ● 選択し直すには: 図[取消]	メニュー]→
マジック スタンプ マジックスタンプを選択→ で位置 ● 配置画面で以下の操作ができます。 ・拡大/縮小: ▽ [メニュー] → 項 ・中止: 図 [取消] ● 追加するには: 配置後に図 [追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→ ■ [確定] ● 選択し直すには: 図 [取消]	
スタンブ □[配置]→□[確定] ●配置画面で以下の操作ができます。 ・拡大/縮小: ▽[メニュー]→項 ・中止: ◎[取消] ●追加するには:配置後に◎[追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→□[確定] ●選択し直すには: ◎[取消]	
● 配置画面で以下の操作ができます。 ・拡大/縮小: ▽[メニュー]→項 ・中止: 図[取消] ・追加するには: 配置後に図[追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→回[確定] ・選択し直すには: 図[取消]	を移動→
・拡大/縮小: 図 [メニュー]→頃 ・中止: 図 [取消] ● 追加するには:配置後に 図 [追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→ ■ [確定] ● 選択し直すには: 図 [取消]	
 ・中止: □[取消] ・追加するには:配置後に□[追加] サイズ変更 変更したいサイズを選択→ □[確定] ●選択し直すには: □[取消] 	•
● 追加するには:配置後に回[追加]サイズ変更 変更したいサイズを選択→回[確定]● 選択し直すには:回[取消]	目を選択
サイズ変更 変更したいサイズを選択→ □[確定] ● 選択し直すには: □[取消]	
● 選択し直すには:図[取消]	
トリミング 切り出したい画像サイズを選択→口	
	でトリミング
部分を決定→□ [確定] → □ [確定]	
● トリミング部分を選択し直すには	:トリミング部
分を決定後に[図 [取消]	
レタッチ 項目を選択→ □ [確定]	
● 選択し直すには: [図 [取消]	
回転 右90度/左90度/180度→ ■[確	定]
● 選択し直すには: 図 [取消]	
明るさ -3 (暗い) から+3 (明るい) で調	整します。
□ で明るさを決定→ □ [確定]	
S!メール添付 編集した静止画を添付してS!メール	を作成します。
(貸 P.14-4手順2以降)	
● 図 [X]でもS!メール添付でき	
保存 編集したファイルを上書き/別保存し	

自作アニメに関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから データフォルダ▶ピクチャー ▶自作アニメ▶<未登録>

■ 自作アニメを登録する

<1コマ目>~<20コマ目>を選択→フォルダを選択※→ ファイルを選択→※からの操作を繰返す→四[完了]

動画再生中に関する機能

■ 動画再生中の操作

● ファイルによっては操作できないものがあります。

項目	ボタン操作
再生速度を切り替える	
消音/消音解除	Y/ [
一時停止/再開する	
コマ送り*1	一時停止中に[コマ送] ● 押すたびにコマ送り
音量調整	
次のファイルを再生	
前のファイルを再生	. *2
早送りする*1	□ (長押し)
早戻しする*1	□ (長押し)
再生位置選択**3	□を押し続ける
縦画面/横画面/ 全画面を切り替える	□ ● 押すたびに表示方法を切り替え

項目	ボタン操作
リ. マスター設定 (□͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡ (読本))	^{⑤wh} ● 押すたびに ON / OFF を切り替え
リスニング設定 (ご知恵本))	■点押すたびにOFF→SURROUND→NATUR1→NATUR2の順に切り替え
イコライザー設定 (ごえ(読本))	「アー。ポ ● 押すたびにNORMAL→S-XBS1→ S-XBS2→TRAINの順に切り替え

※1 ムービーのみ

※2 再生時間が3秒以上経過している場合は、頭出しになります。 ※3 PC動画のみ

こんなこともできます! ● ● ● ● ●

●音楽ファイルの再生について(**貸**P.9-4) ●録画した番組の再生 について(**企**P.6-7) ●ブックファイルの利用について (プP.8-4) ●S!アプリの利用について (プP.16-3)

●小さな静止画を画面の大きさに拡大して表示する

通信・外部接続

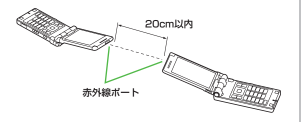
赤外線通信11-2
赤外線通信をご利用になる前に11-2
データを1件/複数件送受信する11-3
データを全件送受信する11-3
ICデータ通信11-4
データを1件送受信する11-4
データを全件送受信する11-4
Bluetooth® 11-5
Bluetooth® をご利用になる前に11-5
Bluetooth®の利用11-6
Bluetooth® 機器を使って通話する11-7
Bluetooth®機器を使ってデジタルテレビやビデオの
音声、ミュージックプレイヤーの音楽などを再生する 11-8
Bluetooth® 通信を使ってダイヤルアップ接続をする… 1 1-8
ソフトバンクユーティリティーソフト11-9
USB11-9
USBケーブルを使ってデータ転送をする11-9
USBケーブルを使ってデータ通信をする11-9
AV出力11-10
本機をテレビに接続する11-10
便利な機能11-11
Bluetooth® に関する機能11-11
USBモード設定に関する機能11-12

赤外線通信

赤外線通信をご利用になる前に

アドレス帳やスケジュール、メール、ブックマーク、撮影し た画像などのデータを他の赤外線通信対応機器(パソコンや 携帯雷話など)とやりとりできます。

- 本機の赤外線通信機能は、IrMC1.1規格に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMC1.1に準拠していても、送受信できないデータがあります。
- 赤外線ポートが汚れていると、通信失敗の原因になることがあります。汚れているときは、傷がつかないように柔らかい布でふいてください。
- 直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、 これらの影響によって正常に通信できない場合があります。
- ◆ 本機と赤外線通信対応機器の赤外線ポートを20cm以内に近づ けてください。このとき、両方の赤外線ポートがまっすぐに向き 合うようにし、データの送受信が終わるまで動かさないでください。また、間に物を置かないようにしてください。



赤外線通信で送受信できるデータ

転送条件転送可能データ	1件	全件
アドレス帳(オーナー情報)	0	最大1000件
スケジュール*1	0	最大1000件
予定リスト	0	最大100件
受信メール	0	最大1000件
送信メール	0	最大500件
下書きメール	0	最大10件
メモ帳	0	最大20件
メロディ	0	×
静止画*2*3	0	×
動画**3	0	×
ブックマーク(Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザ)	0	それぞれ最大100件

- ○: 転送できます。 ×: 転送できません。
- ※1 登録した休日・記念日は送受信できません。
- ※2 Flash画像も含みます。
- ※3 複数件の送受信もできます。

- 以下のデータは送信できません。
 - ・本機外への出力が禁止されているファイル
 - ・USIMカード内のアドレス帳やSMS
- データ受信中に本機に保存できるそれぞれの最大数に達すると、 それ以上受信できません。(メモリ容量一覧ごP.20-24)

データを1件/複数件送受信する

● 赤外線通信で送受信できるデータについて (△P.11-2)

データを送信する

- 送信するデータの画面で [メニュー]→赤外線送信 (→アドレス帳の場合、アドレス帳送信)
 - オーナー情報を送信する場合は[赤外線]、メールは[メニュー]→赤外線通信、ブックマークは
 - **▽[メニュー]→外部機器送信→赤外線通信**を選択します。
 静止画や動画は複数送信できます。(プP.11-2)複数件送
 - 信する場合は、**▽[メニュー]→複数選択→**送信するデータを 選んで**▽[メニュー]→赤外線送信**を選択します。

2 YES

データの送信を開始します。

データを受信する

メインメニューから ツール▶赤外線受信▶受信

- ¶ データを受信したら、YES
 - 30秒以内に送信側からデータを送信してください。
 - 続けて受信する場合は、確認画面でYESを選択します。

データを全件送受信する

全件送受信時のご注意

 ◆ 全件受信すると、それまで登録していたデータはシークレットデータ や保護データも含めすべて削除され、受信データで上書きされます。 シークレットモードで登録していたデータも削除されます。 ● アドレス帳を全件送信するとオーナー情報のデータも一緒に送信され、受信側のオーナー情報は、自局番号以外すべて上書きされます。

データを全件送信する

- 送信するデータの画面で
 「図[メニュー]→
 赤外線全件送信→端末暗証番号を入力
 - アドレス帳を送信する場合は、▼ [メニュー] →赤外線送信→アドレス帳全件送信●選択します。
 - ◆ メールを送信する場合は ▼ [メニュー]→赤外線通信、ブックマークは ▼ [メニュー]→外部機器送信→赤外線通信を選択します。
- 2 認証パスワードを入力→YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を 開始します。

データを全件受信する

メインメニューから ツール▶赤外線受信▶全件受信

¶ 端末暗証番号を入力→送信側で入力した認証 パスワードと同じ番号を入力→**YES→YES** 登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

|認証パスワードについて

認証パスワードは赤外線通信やICデータ通信で全件送受信を行う際に任意に設定する4桁の数字です。受信側/送信側とも同じ認証パスワードを入力する必要があります。

ICデータ通信

他のICデータ通信対応の携帯電話とかざすことで、リーダー/ ライター機能を利用してデータの送受信ができます。

- 送受信できるデータの種類などは赤外線 通信と同様です。(ぱ)P.11-2) ただし、複数件送信はできません。
- ICカードロック(ごPP.17-4)を設定中は ICデータ通信はできません。
- データを受信するときは、起動している すべてのメニュー機能を終了させてくだ さい。

● 充電中はデータを送信できません。



のマークをお互いに

データを1件送受信する

データを1件送信する

- 】 送信するデータの画面で [メニュー]→ICデータ送信(→アドレス帳の場合、アドレス帳送信)
 - ◆ オーナー情報を送信する場合は図[IC送信]、メールは図[メニュー]→ICデータ送信、ブックマークは
 - **▽**[メニュー]→**外部機器送信→ICデータ送信**を選択します。

2 YES

データを1件受信する

ICデータ1件受信設定について (1件受信するには) メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶ICカード設定 ▶ICデータ1件受信設定でONに設定する必要があります。

データを全件送受信する

● 全件送受信時のご注意/認証パスワードについて(**△**P.11-3)

データを全件送信する

- 】 送信するデータの画面で☑[メニュー]→ICデータ全件送信→端末暗証番号を入力
 - アドレス帳を送信する場合は、[▽][メニュー]→ICデータ送信→アドレス帳全件送信を選択します。
 - メールを送信する場合は、 [メニュー]→ICデータ送信、 ブックマークは [メニュー]→外部機器送信→ICデータ送信 を選択します。
- 2 認証パスワードを入力→YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を 開始します。

データを全件受信する

- ▮ 送信側と本機(受信側)の ♀マークを重ねる
- 2 YES→端末暗証番号を入力→ 送信側で入力した認証パスワードと同じ番号を入力 登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

Bluetooth®

他のBluetooth®機器(パソコンや携帯電話など)と接続し、 ワイヤレスでデータの送受信や通話、音楽再生などができま す。また、本機をパソコンの外部モデムのように使って、イ ンターネットに接続することもできます。

◆本機は、Bluetooth®通信でアドレス帳のデータを送受信できます。(プP.11-11)

Bluetooth® をご利用になる前に

本機のBluetooth®の主な仕様

通信方式	Bluetooth® 標準規格 Ver 2.0+EDR準拠
対応プロファイル*1	HSP: Headset Profile HFP: Hands-Free Profile A2DP: Advanced Audio Distribution Profile AVRCP: Audio Video Remote Control Profile DUNP: Dial-up Networking Profile OPP: Object Push Profile SPP: Serial Port Profile
出力	Bluetooth® Power Class2
使用周波数带**2	2.4GHz (2.402GHz~2.480GHz)
通信距離**3	約10m

- ※1 接続する相手機器もBluetooth®機器であり、同じプロファイルに対応している必要があります。
- ※2 Bluetooth®機器が使用する電波帯(2.4GHz帯)は、さまざまな機器が共有しています。それらの影響によって、通信速度/通信距離が低下したり、通信が切断されることがあります。
- ※3 機器間の距離や障害物、電波状況、相手機器などにより変化します。

Bluetooth® 利用時の注意

- 本機はすべてのBluetooth®機器との接続/動作を保証するものではありません。
- 接続するBluetooth®機器は、Bluetooth® SIGの定める Bluetooth®標準規格に適合し、認証を取得している必要があります。
- 接続するBluetooth® 機器が上記Bluetooth® 標準規格に適合していても、相手機器の特性や仕様によっては接続できない、操作方法や表示/動作が異なる、データのやりとりができないなどの現象が発生することがあります。
- 通信を中断する操作を行った場合、実際に中断が完了するまでに 時間がかかる場合があります。
- ワイヤレス通話やハンズフリー通話をするとき、接続機器や通信 環境により雑音が入ることがあります。
- ◆ ヘッドセット機器/ハンズフリー機器の使いかたについては、 各機器の取扱説明書をご覧ください。

Bluetooth® の利用

Bluetooth®機器と接続するときは、あらかじめ本機に Bluetooth®機器を登録し、各機能に対応したサービスで接 続する必要があります。

Bluetooth®機器を検索して登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、接続します。 接続した機器は自動的に検索・登録デバイスリストに登録されます。

- 登録した機器は、次回からBluetooth® パスキーを入力する必要 がなくなります。
- 一度に最大20件検索でき、最大10件検索・登録デバイスリストに 登録できます。
- 登録する機器は、あらかじめ接続待ちの状態にしておいてくださ U) (r →P 11-11)

メインメニューから ツール▶Bluetooth

検索・登録デバイスリスト→YES

検索が始まり、本機に応答してきた機器のデバイス種別アイ コンとデバイス名称が表示されます。

- 登録した機器がある場合は、検索・登録デバイスリスト表 示中に**□[検索]**を押します。
- 機器を選択→YES→端末暗証番号を入力
- □ Bluetooth®パスキーのテキストボックスを選択→ Bluetooth® パスキーを入力

▲ 接続したいサービスを選択

Bluetooth® パスキー (認証コード) について

Bluetooth®パスキーはBluetooth®機器どうしを接続する際に 仟意に設定する1~16桁の数字です。デバイス登録を行うときに は、受信側/送信側とも同じパスキーを入力する必要があります。

すでに登録済みの機器の場合、パスキーの入力は必要ありません。

■検索・登録デバイスリスト画面について

● デバイス種別

デバイス種別アイコンが表示さ れます。

2 デバイス名称

デバイス名称が表示されます。 検索時に名称が検出できなかっ た場合はBluetooth® アドレス が表示されます。



6 接続状態

■:接続中 □:未接続 □:未検出 □:未登録

4 保護

登録内容が保護されている場合に表示されます。

6 プロファイル状態

プロファイルの状態を表すアイコンが表示されます。

表示例	文字色	背景色	枠色	状態
HSP	青	グレー	なし	未接続(未登録)
HSP	青	グレー	青	未接続(登録済み)
HSP	白	緑	なし	接続中
HSP	緑	白	緑	接続待ち
HSP	白	薄緑	なし	優先デバイス設定
HSP	グレー	グレー	なし	未対応

Bluetooth®機器と接続する

メインメニューから ツール▶Bluetooth

- ▶検索・登録デバイスリスト
 ▶接続する機器を選択
- 1 接続するサービスを選択

Bluetooth®機器と接続します。接続が完了すると、画面上部に「》(青色)」が点滅します。一定時間Bluetooth®機器との通信がないと「》(黒色)」の点灯に変わり、低消費電力状態となります。

- 複数のサービスが利用できる機器の場合は、続けて他の サービスを追加する確認画面が表示されます。
- 接続中は「図 (青色)」、接続待ちは「図 (グレー)」が表示されます。
- **ダイヤルアップ**を選択した場合は、本機を接続待ちにします。
- 登録した機器が対応しているプロファイルによらず、 ダイヤルアップは選択できます。

こんなこともできます!

運利 ●Bluetooth® 通信でアドレス帳を送受信する(**プ**P.11-11)

Bluetooth®機器を使って通話する

● あらかじめハンズフリー機器などを登録しておいてください。 (ぱア.11-6)

メインメニューから ツール ▶ Bluetooth

- ▶検索・登録デバイスリスト
 ▶接続する機器を選択
- **1** ヘッドセット/ハンズフリー→YES
 - Bluetooth® の接続方法について(**貸**左記)
- 2 Bluetooth®機器で電話をかける/受ける

こんなこともできます!

- ●接続中のヘッドセット機器やハンズフリー機器に着信音を 送信しない●ヘッドセット機器やハンズフリー機器で通話中 にBluetooth®が切断されたときに本機で通話を継続する
 - ●ヘッドセット機器を接続していても常に本機から発信する
 - ●ハンズフリー機器接続中に発信/着信応答をした場合、常にハンズフリー機器側で通話する(ぴP.19-14)

11 通信

Bluetooth®機器を使ってデジタルテレビやビデオの 音声、ミュージックプレイヤーの音楽などを再生する

メインメニューから ツール▶Bluetooth ▶検索・登録デバイスリスト

デジタルテレビの音声を再生する

- 接続する機器を選択→オーディオ
- 2 デジタルテレビの音声を再生する場合 デジタルテレビを視聴

動画やビデオの音声、ミュージックプレイヤーの音楽な どを再生する場合

動画/ビデオ/音楽を再生

お知らせ

● SCMS-T方式の著作権保護に対応しているA2DP対応 Bluetooth®機器でのみデジタルテレビやビデオの音声を再生 できます。

Bluetooth® 通信を使ってダイヤルアップ接続をする

Bluetooth® 通信対応機器とBluetooth® 通信を行い、本機を 外部モデムのように使ってインターネットに接続できます。 Bluetooth® 通信対応機器のモデム設定や操作のしかたにつ いては、で使用になる機器の取扱説明書をご覧ください。

● あらかじめ相手のBluetooth® 通信対応機器を登録しておいてく ださい。(プP 11-6)

メインメニューから ツール▶Bluetooth

- ▶検索・登録デバイスリスト
- 接続する機器を選択→ダイヤルアップ ダイヤルアップ接続待ち状態になります。

- パソコンから本機を経由してインターネット接続する場合、パソコン に「920P Modem Wizard」をインストールする必要があります。
- ご利用いただけるパソコンの動作環境やインストール手順など の詳細については、ユーティリティーソフトウェア (CD-ROM) に収録されているセットアップガイドを参照してください。
- ダイヤルアップ接続の方法については、ユーティリティーソフ トウェア(CD-ROM)に収録されているヘルプを参照してくだ さい。
- 携帯電話とパソコンやPDAを接続してインターネットをご利用 になる場合は、短期間で大量のパケット通信が行われることが 多く、パケット通信料が高額になる可能性があります。通信料 をご確認いただきながらご利用されることをお勧めします。

ソフトバンクユーティリティーソフト

ソフトバンクユーティリティーソフトを利用すると、ソフトバンク 携帯電話のアドレス帳、カレンダー、予定リスト、メール、ブック マーク、メモ帳、データフォルダなどをパソコンに転送/編集/ 管理することができます。

● ソフトバンクユーティリティーソフトの詳細、およびダウンロード については、下記のサイトをご覧ください。 http://mb.softbank.jp/r/utilitysoft/cd/

お知らせ

- ソフトバンクユーティリティーソフトをご利用になるには、 USBケーブル(オプション品)が必要になります。
- データフォルダのS!アプリ/PC動画/TV/生活アプリ/ ブック/きせかえアレンジ/テンプレート/その他のファイル はバックアップできません。
- アドレス帳やカレンダー、予定リストの同期はできません。
- 著作権保護ファイルはバックアップできない場合があります。
- USBモード設定は通信モードに設定してださい。(プP.11-12)

USB

本機とパソコンを指定のUSBケーブル(オプション品)で接続して、データ転送やデータ通信ができます。

USBケーブルを使ってデータ転送をする

ソフトバンクユーティリティーソフトを使って転送します。 (プ上記)

● microSDモードを使って転送する(ぱP.11-12)

USBケーブルを使ってデータ通信をする

パソコンと本機を接続して、本機を外部モデムのように使ってインターネットに接続できます。

- **1** ユーティリティーソフトウェア(CD-ROM) から「USBドライバ」をパソコンにインス トールし、本機を**通信モード**(ピテP.11-12) に設定しUSBケーブルをパソコンに接続する
 - USBケーブルの接続は、本機の電源を入れた状態で行って ください。
- 2 ユーティリティーソフトウェア(CD-ROM) から「920P Modem Wizard」をパソコンに インストールする
- **3**「920P Modem Wizard」を起動し、通信設定 を行う
 - ●「920P Modem Wizard」は、APNやダイヤルアップの 設定が簡単に行えるツールです。
 設定方法、起動方法については、「920P Modem Wizard」

お知らせ

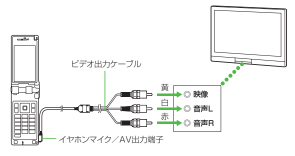
 携帯電話とパソコンやPDAを接続してインターネットをご利用 になる場合は、短期間で大量のパケット通信が行われることが 多く、パケット通信料が高額になる可能性があります。通信料 をご確認いただきながらご利用されることをお勧めします。

のヘルプ、セットアップガイドを参照してください。

AV出力

当社指定のビデオ出力ケーブル(オプション品)を使って、 TVコール中の映像、デジタルテレビ、本機に保存した静止画 や動画をテレビなどに表示できます。

本機をテレビに接続する



- ↑ イヤホンマイク/AV出力端子のカバーを開ける
- **2** ビデオ出力ケーブルの接続プラグをイヤホンマイク/AV出力端子に差し込む
- **3** ビデオ出力ケーブルをテレビの映像/音声入力端子に差し込む

4 テレビ出力したい画像を本機に表示

- デジタルテレビの映像をテレビに表示する場合は、[ヌ][メニュー]→AV出力→YESを選択します。

- ファイルによってはテレビ表示できない場合があります。
- 画面サイズの切替機能については、テレビの種類によっては、 切り替わらない場合があります。

便利便利な機能

Bluetooth® に関する機能

共通操作 メインメニューから ツール ▶ Bluetooth

検索・登録デバイスリスト画面表示中に利用できる機能 検索・登録デバイスリスト→[x][メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
デバイス登録	端末暗証番号を入力→登録の操作を行う
	(♪P.11-6手順2以降)
優先デバイス	音声電話やTVコール着信時に優先して接続する
設定	Bluetooth® 機器を設定します。
	● ヘッドセットサービス対応のBluetooth® 機器の
	み設定できます。
	● 解除する場合は同様の操作を行います。
保護/解除	デバイス機器を保護/解除します。保護することに
	よって削除や上書きされないように設定できます。
デバイス名称	デバイス名称を入力
変更	
登録デバイス	YES
削除	
登録デバイス	デバイス機器のデバイス名称やBluetooth® アドレ
情報	ス、デバイス種別、対応プロファイルを表示します。
ショートカット	ショートカットに登録します。(ご P.1-17)
登録	

■ Bluetooth® 機器を接続待ちにする

接続待ち→接続待ちにするサービスにチェック→ 図 [完了]

● 解除する場合は、解除するサービスを選択し、チェックを外します。

- Bluetooth[®] 機器をダイヤルアップ登録待ちにする ダイヤルアップ登録待ち→端末暗証番号を入力→YES→ Bluetooth[®] パスキーのテキストボックスを選択→ Bluetooth[®] パスキーを入力
- Bluetooth® 通信でアドレス帳を1件送信する 送信するアドレス帳の画面で [シーユー] → Bluetooth送信 → アドレス帳送信→送信するBluetooth® 機器を選択→YES
- Bluetooth® 通信でアドレス帳を全件送信する アドレス帳の画面で [メニュー] → Bluetooth送信→ アドレス帳全件送信→送信するBluetooth® 機器を選択→ 端末暗証番号を入力→YES
- Bluetooth* 通信でアドレス帳を1件受信する メインメニューから ツール ▶ Bluetooth ▶ Bluetooth受信 ▶ 受信 ▶ YES
- 続けて受信する場合:確認画面でYES
- Bluetooth® 通信でアドレス帳を全件受信する メインメニューから ツール > Bluetooth > Bluetooth受信 > 全件受信 > 端末暗証番号を入力 > YES > YES
- データ受信中に本機に保存できるそれぞれの最大数に達すると、 それ以上受信できません。(メモリ容量一覧(*)P.20-24)

こんなこともできます!

設定 ●アドレス帳送信時の認証と暗号化の設定をする

●アドレス帳全件送信時にパスワードを入力する●本機周辺のBluetooth®機器を検索する時間を設定する(ピア19-14)

USBモード設定に関する機能

メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定

▶項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
通信モード	パケット通信、64Kデータ通信、データ送受信
	(OBEX)やUSBハンズフリー対応機器での通話が
	できます。(プ P.11-8)
microSDモード	microSDカード内のデータの読み込み/書き込み
	ができます。(全 P.10-15)
MTPモード	パソコン上のS!ミュージックコネクトとの間で
	楽曲データの転送、削除などができます。
	(△ P.9-3)

12

セキュリティ

暗証番号について12-2
端末暗証番号の変更12-2
PINコード設定12-2
ロック機能12-3
他の人が使用できないようにする(キー操作ロック) 12-3
個人情報に関する機能を操作できないようにする
(パーソナルデータロック)12-4
本機を閉じたときのロックの設定をする
(閉じタイマーロック設定)12-4
ダイヤルボタンで発信できないようにする
(ダイヤル発信制限)12-5
サイドボタンの誤操作を防止する(サイドボタン操作) 12-5
その他のロック機能12-5
発着信の制限12-6
リダイヤル/着信履歴を表示できないようにする
(履歴表示設定)12-6
シークレットモード/シークレット専用モードの設定 12-6
アドレス帳に指定機能を設定する
(アドレス帳指定設定)12-7
呼出動作をすぐに開始しないようにする
(呼出時間表示設定)12-7
特定の種類の着信を拒否する
(登録外着信拒否/非通知着信拒否)12-8

お買い上げ時の設定に戻す12	2-8
設定内容をお買い上げ時の状態に戻す(設定リセット) 12	2-8
登録内容をお買い上げ時の状態に戻す(オールリセット) 12	2-8

暗証番号について

端末暗証番号の変更

《お買い上げ時》9999

現在使用している端末暗証番号を、新しい端末暗証番号に変 更します。

● 端末暗証番号の詳細について (△P.1-23)

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定

▶暗証番号変更

- 1 現在の端末暗証番号(4~8桁)を入力
- 2 新しい端末暗証番号(4~8桁)を入力→YES

12

PINコード設定

● PINコードの詳細について(プP.1-3)

PINコードを有効/無効にする

電源を入れたときにPINコードを入力して照合を行うかどうかを設定します。

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶PIN認証

1 端末暗証番号を入力→**PINコード入力設定**

2 ON (有効)

- PINコードを無効にするには: **OFF**
- 3 PINコードを入力

お知らせ

 ● 起動時に表示されるPIN/PIN2コード入力画面では、緊急電話 番号(110/119/118)へは発信できません。起動時以外で 表示されるPIN/PIN2コード入力画面では発信できます。

PINコードを変更する

《お買い上げ時》9999

PINコードまたはPIN2コードを変更します。

● PINコードを変更するときは、あらかじめ**PINコード入力設定**を **ON**に設定してください。(全)左記)

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶PIN認証

- 端末暗証番号を入力→PINコード変更/ PIN2コード変更
- **2** 現在のPIN/PIN2コードを入力
- **3** 新しいPIN/PIN2コードを入力
- 4 もう一度新しいPIN/PIN2コードを入力

PINロックを解除する

PINコードまたはPIN2コードの入力を3回間違えると、PIN/PIN2コードがロックされ、本機の使用が制限されます。PUK/PUK2を入力して、PIN/PIN2ロックを解除してください。

- PUK/PUK2については、お問い合わせ先(♪P.20-34)まで ご連絡ください。
- PUK/PUK2入力画面でも緊急電話番号(110/119/118) へは発信できます。
 - ¶ PINロックの状態で→PUK/PUK2を入力
- ⊋ 新しいPIN / PIN2コードを入力
- 3 もう一度新しいPIN/PIN2コードを入力

お知らせ

- PUK/PUK2の入力を10回間違えると、USIMカードがロックされ、本機が使用できなくなります。(途中で電源を切っても連続として数えます。) PUK/PUK2はメモに控えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。
- USIMカードがロックされたときは、所定の手続きが必要となります。お問い合わせ先(C*P.20-34)までご連絡ください。

ロック機能

他の人が使用できないようにする (キー操作ロック)

《お買い上げ時》OFF

電源ON/OFF以外の操作ができないようにします。

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ キー操作ロック

1 端末暗証番号を入力

設定すると待受画面に「🄚」が表示されます。

● 解除するには、待受画面で端末暗証番号を入力します。5回間違えると自動的に電源が切れます。

- ◆ キー操作ロック設定中でも緊急電話番号(110/119/118)へは発信できます。
- 電源を切っても、設定は解除されません。
- キー操作ロック設定中はアラームやスケジュールなどの通知は 行いません。

個人情報に関する機能を操作できないようにする (パーソナルデータロック)

《お買い上げ時》解除

アドレス帳やデータフォルダなどにある個人情報を他人が見たり、改ざんしたりできないようにします。使用できない機能の操作を行うと、端末暗証番号入力画面が表示されるようになります。

● 使用できない機能の一覧(ぽ(査)(査)

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶パーソナルデータロック

1 端末暗証番号を入力

設定すると待受画面に「╏」が表示されます。

 ● 解除するには同様の操作を行います。閉じタイマーロック 設定時は、本機を開いたときにも、パーソナルデータロック解除画面が表示されます。

パーソナルデータロックを一時解除するには

端末暗証番号入力画面が表示されたときに、端末暗証番号を入力すると「┛」が消え、機能を一時的に使用できます。

- ●他のメニュー機能を使用していない状態で待受画面を表示すると、再度、パーソナルデータロックが設定されます。
- 以下の機能の場合は、パーソナルデータロックを一時解除できません。
 - ・ICデータ受信 ・登録外着信拒否

お知らせ

●パーソナルデータロック設定中はアラームやスケジュールなど の通知は行いません。

本機を閉じたときのロックの設定をする (閉じタイマーロック設定)

《お買い上げ時》解除

本機を閉じてから設定時間が経過したときに、パーソナル データロックが自動的に設定されるようにします。

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶閉じタイマーロック設定

端末暗証番号を入力→パーソナルデータロック→経過時間を選択

経過時間を選択すると、「 」が表示され、閉じタイマーロックが設定されます。設定した経過時間を過ぎると、本機を開いたときにロックの解除画面が表示されます。

● 経過時間の選択画面で**OFF**選択時、設定は解除されます。

お知らせ

◆ 本機を開いたときに解除操作を行うと、一時的にロックは解除 されますが、本機を閉じてから設定時間が経過すると、再度 ロックがかかります。

ダイヤルボタンで発信できないようにする (ダイヤル発信制限)

《お買い上げ時》解除

アドレス帳に登録されている番号からの発信だけを許可し、 ダイヤルボタンでの発信をできないようにします。無断使用 を防止するのに便利です。

■ できなくなる操作

- ・ダイヤルボタンでの発信
- ・アドレス帳(登録、編集、削除、microSDカードからのコピー、 赤外線での送受信、ICデータ通信での送受信、Bluetooth®通信 での送受信)
- ・アドレス帳に登録されていない電話番号へのSMS送信
- SIメール送信

■ できる操作

- ・アドレス帳、ボイスダイヤルの呼出発信
- ・リダイヤル、発信履歴、着信履歴、送信アドレス一覧、受信アド レス一覧による発信(アドレス帳に登録されている電話番号のみ)

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定 ▶ダイヤル発信制限

端末暗証番号を入力

設定すると待受画面に「🌡」が表示されます。

● 解除するには同様の操作を行います。

お知らせ

● ダイヤル発信制限中でも緊急電話番号(110/119/118) へは発信できます。

サイドボタンの誤操作を防止する (サイドボタン操作)

《お買い上げ時》閉じた時有効

本機を閉じたときに、サイドボタンの操作ができないように します。

メインメニューから 設定▶一般設定▶サイドボタン操作

閉じた時無効を選択

- 閉じた時無効に設定すると待受画面に「響」が表示されま す。
- 閉じた時有効に設定するには同様の操作を行います。

お知らせ

● メニューアイコン設定をパターン5、カスタマイズに設定してい る場合は、待受画面で

→ ★ (長押し) でも閉じた時有効/ 閉じた時無効の設定を切り替えることができます。

その他のロック機能

■ ICカードロック

● おサイフケータイ®を利用できないように設定します。 (r³P.17-4)

■ 雷話リモートロック

● おサイフケータイ®を利用できないように遠隔地からロックします。 (r⊋P 17-4)

発着信の制限

リダイヤル/着信履歴を表示できないようにする (履歴表示設定)

《お買い上げ時》ON

発着信履歴や送受信アドレス一覧を表示できないようにします。

メインメニューから 設定▶着信設定▶履歴表示設定

1 端末暗証番号を入力→項目を選択

着信履歴…着信履歴と受信アドレス一覧の表示を設定します。 リダイヤル/発信履歴…リダイヤル/発信履歴と送信アドレ ス一覧の表示を設定します。

2 ON/OFF

お知らせ

- 着信履歴をOFFに設定中は、音声電話の簡易留守録は再生できません。
- 着信履歴をOFFに設定中は、不在着信ありのお知らせアイコン を選択しても履歴は表示されません。

シークレットモード/シークレット専用モードの設定

《お買い上げ時》解除

シークレット設定したアドレス帳やスケジュール(シークレットデータ)は、本機をシークレットモード/シークレット専用モードに設定したときにのみ表示されます。

- アドレス帳の登録(ぱP.4-3)
- スケジュールの登録(ぱP.13-2)

■各モードで表示できるデータ

設定モード	表示できるデータ
通常モード	シークレットデータ以外のデータ
シークレットモード	シークレットデータを含め、すべてのデータ
シークレット専用 モード	シークレットデータのみ

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定

1 シークレットモード/シークレット専用モード

→端末暗証番号を入力

「るくシークレットモード:点灯/シークレット専用モード: 点滅)」が表示され、シークレットモードまたはシークレット 専用モードが設定されます。

シークレット専用モード選択時は、シークレットデータ登録 件数画面が表示されます。

● 解除するには同様の操作を行うか、待受画面で■を押します。

- アドレス帳やスケジュールのシークレット設定を解除するには、 解除するアドレス帳/スケジュールの画面で
 シークレット解除を選択します。
- シークレットモードで登録/編集したデータは、通常のデータまたはシークレットデータとして登録するか選択できます。 シークレット専用モードで登録/編集したデータは、シークレットデータとして登録されます。

ゴテ

アドレス帳に指定機能を設定する (アドレス帳指定設定)

指定番号からの着信を拒否/許可/転送したり、それ以外へ の発信を制限したりできます。

- |□|→アドレス帳を検索→アドレス帳を選択→ ☑ [メニュー]→アドレス帳指定設定
- 2 端末暗証番号を入力
- 3 指定発信制限/指定着信拒否/指定着信許可/ 指定転送雷話

指定された項目に「★」マークがつきます。

● 設定を解除するには、手順3を繰返します。

拒否した相手から電話がかかってきたら

着信動作は行わずに不在着信のアイコンが待受画面に表示されま す。

お知らせ

● すべての着信を拒否したり、日本以外で電話を受けられないよ うにしたりできます。(発着信規制サービスプP.2-18)

アドレス帳指定設定を確認/解除する

メインメニューから アドレス帳▶発着信制限

- 端末暗証番号を入力
- 指定発信制限/指定着信拒否/指定着信許可/ 指定転送雷話
 - 設定されている項目には「★」が付いています。
- 3 アドレス帳を選択→電話番号を選択→YES

各項目に設定されているすべての電話番号を解除するには

呼出動作をすぐに開始しないようにする (呼出時間表示設定)

《お買い上げ時》呼出動作開始時間:OFF 時間内不在着信表示:表示する

メインメニューから 設定▶着信設定▶呼出時間表示設定

次の各項目の操作を行う

項目	操作・補足
呼出動作開始 時間	アドレス帳に登録していない番号から音声電話、 TVコールがかかってきたときに呼出動作をすぐに 開始しないように設定します。
	州州しないように政定しよう。
	ON / OFF→開始時間(秒)を入力
時間内不在着	着信が呼出動作開始時間で設定した時間内に切れた
信表示	場合、着信履歴に残すかどうかを設定します。
	表示する/表示しない

12

特定の種類の着信を拒否する (登録外着信拒否/非通知着信拒否)

《お買い上げ時》許可

アドレス帳に登録されていない番号や番号非通知での着信な ど、特定の種類の着信を拒否できます。

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定

- **】 登録外着信拒否/非通知着信拒否→** 端末暗証番号を入力
- 2 登録外着信拒否の場合 許可/拒否

非通知着信拒否の場合

通知不可能/公衆電話/非通知設定→許可/拒否

お買い上げ時の設定に戻す

設定内容をお買い上げ時の状態に戻す (設定リセット)

各種設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定▶設定リセット

』 端末暗証番号を入力→YES

お知らせ

● 設定内容によっては、お買い上げ時の状態に戻らないことがあります。

登録内容をお買い上げ時の状態に戻す (オールリセット)

設定リセットに加えてアドレス帳やデータフォルダなどの 登録内容をすべて消去し、お買い上げ時の状態に戻します。

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶オールリセット

端末暗証番号を入力→YES→YES 自動的に電源が切れたあと、再び電源が入ります。

- ◆ オールリセットは、電池がフル充電の状態(「■」表示)で行ってください。
- 端末暗証番号もお買い上げ時の状態に戻ります。
- USIMカードやmicroSDカードに登録されているデータは消去 されません。
- パソコンから設定したデータ通信の設定は削除されません。
- ◆ オールリセットすると、以下のデータは削除されます。元に戻すことはできませんので、あらかじめご了承ください。
 - ・お客様が登録した内容や履歴、ダウンロードしたS!アプリなど
 - ・お客様が登録したS!タウンデータ

13

ツール

カレンダー	13-2
スケジュールを登録する	13-2
スケジュールの詳細を確認/編集する	13-3
予定リスト	13-3
予定リストを登録/編集する	
アラーム	13-4
アラーム音について	13-4
アラームを登録する	13-4
電卓	13-5
メモ帳	13-6
文章を登録/編集する	13-6
文章を登録/編集する	13-6
	13-6
文章を登録/編集する バーコードリーダー	13-6 13-6
文章を登録/編集する バーコードリーダー バーコードを読み取る	13-6 13-6 13-6
文章を登録/編集する バーコードリーダー バーコードを読み取る 便利な機能	13-613-613-713-7
文章を登録/編集する バーコードリーダー バーコードを読み取る 便利な機能 カレンダーに関する機能	13-6 13-6 13-7 13-7 13-9
文章を登録/編集する	13-6 13-6 13-7 13-7 13-9 13-9

カレンダー

スケジュールを登録する

最大1000件スケジュールを登録できます。

メインメニューから ツールトカレンダー

- ▮ ◯ で登録する日を選ぶ
 - 図[前月] / ○[翌月]を押すと 前後のカレンダーが表示されます。
 - 1ヶ月表示/1週間表示の切り替え (プP.13-8)



カレンダー画面 (1ヶ月表示)



2 図 [新規]→スケジュール

休日/記念日を登録するには (ごP.13-7)



3 次の各項目の操作を行う

項目	操作・補足
要約	アイコンを選択→スケジュールの要約を入力
終日設定	終日なし/終日あり
	● 終日あり に設定した場合、午前0時にアラーム通知
	されます。
開始日時設定	スケジュールの開始日時を入力
終了日時設定	スケジュールの終了日時を入力
繰り返し	繰り返し頻度を選択 →曜日指定 の場合、設定したい
	曜日にだけチェック→ 図[完了]
アラーム通知	通知方法を選択 →事前通知する の場合、何分前に
	通知するか入力
アラーム音選択	アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択
内容編集	スケジュールの内容を入力

4 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

● 設定により、画面に以下のアイコンが表示されます。

☑: アラームでお知らせ

□ :毎日繰り返し₩ :曜日指定繰り返し

M:毎月繰り返し

▼:毎年繰り返し

- 2000年1月1日00時00分から2037年12月31日23時 59分までのスケジュールを登録できます。
- キー操作ロックやパーソナルデータロック設定中はアラーム通 知を行いません。

スケジュールの詳細を確認/編集する

登録済みのスケジュール内容を確認できます。

メインメニューから ツールトカレンダー

で日付を選択

Fig.	2008/ 2/ 2(土)
	1:35~11:35
211	⁹ 予定あり 1:40~11:40
1	買い物
3 12	2:30~12:30 食事
1 11	艮争

スケジュール一覧画面

- 2 スケジュールの内容/休日/ 記念日を選択
 - 編集するには: [編集]→ 各項目の編集 (スケジュール**☆**P.13-2手順3以 降、休日/記念日**②**P.13-7)

Ey .	አ ታ	シ゛ュール		
♀ 要約)			
予定	あり			
●終E				0FF
②開始				V 150
		2(±)	11:	35
④終了				
		2(土)	11:	
の繰り				0FF
②75-/ 河内容				0FF
	あり			

スケジュール詳細画面

こんなこともできます!

●休日/記念日を登録する(ピア.13-7) ●カレンダー画面 表示中に利用できる機能●スケジュール一覧/詳細画面表示 中に利用できる機能(CPP.13-8)

予定リスト

予定を簡単なメモとして書き留め、リストで管理できます。

予定リストを登録/編集する

メインメニューから ツール ▶予定リスト

- 図[新規]→次の各項目の操作を行う
 - 登録済みの予定リストを確認するには、確認したい予定リ ストを選択します。さらに編集するときは、内容確認画面 で**[編集]**を押します。

項目	操作・補足
内容	内容を入力
期日	期日の入力方法を選択→期日を入力
	なし設定時、期日は設定されません。
優先度	優先度を選択
カテゴリー	カテゴリーを選択
アラーム通知	通知する/事前通知する/通知しない→
	事前通知するの場合、何分前に通知するか入力
アラーム音	アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択
	● アラーム音について (ぱP.13-4)
完了日	完了日の入力方法を選択→完了日を入力
	● 新規登録の場合、本項目は表示されません。編集
	中の予定リストの状態が 完了 の場合のみ表示され
	ます。(プ P.13-9)
	● なし設定時、完了日は設定されません。
アラーム音	事前通知するの場合、何分前に通知するか入力 アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→ アラーム音を選択 ● アラーム音について (ピア.13-4) 完了日の入力方法を選択→完了日を入力 ● 新規登録の場合、本項目は表示されません。編: 中の予定リストの状態が完了の場合のみ表示されます。(ピア.13-9)

2 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

内容を入力していない場合、アドレス帳は保存できません。

お知らせ

◆ キー操作ロックやパーソナルデータロック設定中はアラーム通知を行いません。

こんなこともできます!

(便利) ●予定リスト表示中に利用できる機能(ピラP.13-9)

アラーム

指定した時刻にアラーム音とアニメーション、イルミネーションでお知らせします。

アラーム音について

アラーム音が約5分間鳴り、イルミネーションが点灯します。 画面には、設定したアラームメッセージと選択したアイコン に連動したアニメーションまたはムービーが表示されます。

■「スケジュール」「予定リスト」「アラーム」のアラームを ■ 停止するには

アラーム音が鳴ったら、いずれかのボタンを押します。

こんなこともできます! ● ● ●

読本 ●アラーム通知の優先順位について

アラームを登録する

アラームは最大5件登録できます。毎日、または指定した曜日の同じ時刻にアラーム音を鳴らすことができます。

● アラームを設定すると、待受画面に「②」が表示されます。

メインメニューから ツール▶アラーム

】 アラームを選んで **□ [編集]**



2 次の各項目の操作を行う

項目	操作・補足
設定	ON/OFF
	● アラームが設定/解除されます。
時刻	アラームを鳴らす時刻を入力
繰り返し	繰り返しの頻度を選択 →曜日指定 の場合、設定した
	い曜日にだけチェック → 図 [完了]
アラーム音	アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択
	● アラーム音について (貸左記)
アラーム音量	で音量を選択

13

ル

優先
●マナーモード設定中にアラームが起動した場合、 どちらの設定内容を優先するかを設定します。

3 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

● 設定により、画面に以下のアイコンが表示されます。

D:毎日繰り返し

W:曜日指定繰り返し

お知らせ

- アラームのスヌーズ通知を解除するには、アラームを停止 (全)P.13-4) してから「ですを押します。
- 著作権保護ファイルはアラーム音として設定できない場合があります。
- キー操作ロックやパーソナルデータロック設定中はアラーム通知を行いません。

こんなこともできます! ●

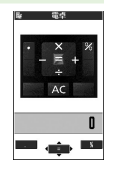
読本 ●アラーム一覧画面でON/OFFを切り替える

電卓

簡単な数値計算(加減乗除)ができます。 最大10桁表示できます。

メインメニューから ツール▶電卓

項目	ボタン操作
数字の入力	□*** ~ 9 wxxz
+	
_	
×	
÷	
=	
小数点	
%	Y/
クリア	クリア/メモ



計算例 (-17+28.5を計算する場合) -17+28.5=11.5

1 .5 7_{PQRS} 2 .5 B TUV 5 .5 IX

メモ帳

メモ帳として文章を最大20件登録できます。

文章を登録/編集する

メインメニューから ツール > メモ帳

- **1 <未登録>**を選択
 - 登録済みのメモ帳を選択すると、 登録内容を確認できます。
 - ■[編集]を押すと編集できます。

2 文章を入力

◆ 全角最大256文字、半角最大512 文字入力できます。



メモ帳一覧画面

こんなこともできます!

●メモ帳表示中に利用できる機能(貸P.13-9)

バーコードリーダー

印刷されたJANコードやQRコードをカメラで撮影して読み取り、保存できます。読み取った情報を利用して、URLへの接続、メールの送信、アドレス帳の登録などができます。

■JANコードとは

■幅の異なるバーとスペースを組み合わせた一次元コードの種類です。

QRコードとは

縦横に情報を持った二次元コードの種類です。



バーコードを読み取る

読み取ったデータは最大5件登録できます。 分割されたQRコードは最大16個読み取れます。

メインメニューから ツール▶バーコードリーダー

▶コード読み取り

- 1 バーコードを画面中央に表示する
 - フォトライトの点灯/消灯:値
 - 明るさを調節するには

▼[メニュー]を押して明るさ調節を選択します。−3 (暗い)~+3 (明るい) で調節します。

- ズームを利用するには: □
- フォーカスを合わせて固定するには: □

2 [開始]

読み取りを開始し、完了すると認識 結果が表示されます。

読み取ったバーコードが分割データの場合: **OK**→手順1、2を繰返す

SoftBank mobile phones

例) 13-6ページのQRコードの 認識結果画面

3 ☑[メニュー]→認識結果保存→OK

お知らせ

- JANコードとQRコード以外のバーコード/二次元コードは読み取れません。
- バーコードの種類やサイズによっては、読み取れない場合があります。
- ・読み取りに時間がかかる場合があります。読み取り中は、本機が揺れたりしないようにしっかり持って操作してください。
- 傷、汚れ、破損、印刷物の品質、光の反射、QRコードのバージョンによっては、正しく読み取りできない場合があります。

こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

●保存データ一覧を表示する●認識結果画面表示中に利用できる機能●保存データ一覧表示中に利用できる機能 (プタ P 13-10)

便利便利な機能

カレンダーに関する機能

共通操作 メインメニューから ツール▶カレンダー

■ 休日/記念日を登録する

日付を選んで**□[新規]→休日/記念日→**項目を選択(下記参照)

- →各項目の操作→
 「完了」
- 休日/記念日を1日1件ずつ、それぞれ最大100件登録できます。
- カレンダー画面、スケジュール一覧画面に表示されるアイコンは 以下の通りです。

☀:休日 💆:記念日

Y:毎年繰り返し

1 yek	pr 3 ~ 2 0			
項目	操作・補足			
日付	日付を入力			
繰り返し	繰り返しの種類を選択 ● 設定なしを選択した場合は、休日/記念日を繰り 返しません。			
内容	休日または記念日の内容を入力			

■ カレンダーの詳細を確認する

日付を選択→スケジュール、休日または記念日を選択

- カレンダー画面に表示されるアイコンは以下の通りです。
 - ■(青色): 午前のスケジュール
 - (橙色):午後のスケジュール
 - __ (アンダーバー):2日以上にわたるスケジュール

項目	操作・補足
新規登録	スケジュール/休日/記念日の新規登録ができます。
1ヶ月表示/	カレンダー画面の表示を1ヶ月/1週間に切り替え
1週間表示	ます。
アイコン別表示	アイコンを選択
	● 選択したアイコンで登録されているスケジュール
	の一覧が表示されます。
登録件数確認	登録されているスケジュール、休日、記念日の件数
	を表示します。
過去スケジュー	削除したい項目を選択→YES
ル削除	
全削除	端末暗証番号を入力→項目を選択→YES
祝日リセット	あらかじめ登録されていた祝日の名称を削除した場
	合、本機能で初期状態に戻すことができます。
	YES
その他の項目	● ショートカット登録 (ピタP.1-17)
	★外線全件送信(△字P.11-3)
	● ICデータ全体送信 (rラP 11-4)

13 ッ !

■ スケジュール一覧/詳細画面表示中に利用できる機能

一覧画面の場合:日付を選択→**▽[メニュー]**→項目を選択(下記参照) 詳細画面の場合:日付を選択→スケジュール、休日または記念日を 選択→**▽[メニュー]**→項目を選択(下記参照)

	25/
項目	操作・補足
新規登録	スケジュール/休日/記念日の新規登録ができます。
編集	各項目の編集を行う(スケジュール プ P.13-2手順
	3以降、休日/記念日 今 P.13-7)
コピー	貼り付け先の日時を入力
	● 登録されているスケジュール、休日または記念日
	をコピーして別の日に登録できます。
カレンダー表示	アイコン別表示からカレンダー表示に切り替えます。
	● 本機能はアイコン別表示中に操作できます。
シークレット設	YES
定/シークレッ	● スケジュールがシークレット設定/解除されます。
ト解除	
S!メール作成	スケジュールの日付と内容をメール本文に貼り付け
	てメールを作成します。(♪ P.14-4手順2以降)
microSD^	スケジュールをmicroSDカードにコピーします。
コピー	● microSDカードのデータを表示するには:
	(△ FP.10-12)
削除	YES
過去スケジュー ル削除	削除したい項目を選択→ YES
選択削除	削除したいスケジュールにチェック→ 図[完了]→YES
その他の項目	● 赤外線送信(△ P.11-3)
	★外線全件送信(△字P.11-3)
	● ICデータ送信 (② P.11-4)
	● ICデータ全件送信 (ピテP.11-4)
	● アイコン別表示(今左記)

予定リストに関する機能

■ 予定リスト表示中に利用できる機能

メインメニューから ツール▶予定リスト▶ [▽][メニュー]

▶項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
新規登録	予定リストの新規登録ができます。
編集	編集し直すことができます。
状態	状態を選択
	● 状態を示すアイコンが予定リストに表示されます。
	● 期日を過ぎた状態アイコンは、青色から赤色に
	変わります。
	● 完了 を選択した場合は、P.13-3「予定リストを登
	録/編集する」手順1の 完了日 の操作を行います。
カテゴリー別	カテゴリーを選択
表示	
ソート/フィルタ	期日や登録順、状態別などに並べ替えて表示できます。
microSD^	予定リストをmicroSDカードにコピーします。
コピー	● microSDカードのデータを表示するには:
	(⊈ P.10-12)
削除	YES
選択削除	削除したい予定リストにチェック→ □[完了]→YES
完了済み削除	状態が 完了 に設定されている予定リストを削除します。
	YES
全削除	端末暗証番号を入力→YES
その他の項目	● ショートカット登録 (ピテP.1-17)
	● 赤外線送信 (△字P.11-3)
	★外線全件送信(ご字P.11-3)
	● ICデータ送信 (ピ テ P.11-4)
	● ICデータ全件送信 (ピテP.11-4)
·	

メモ帳に関する機能

■ メモ帳表示中に利用できる機能

メインメニューから ツール▶メモ帳▶ [メニュー]

▶項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足				
編集	登録したメモ帳を編集します。				
	(全 P.13-6手順2以降)				
S!メール作成	メモ帳の内容をメール本文に貼り付けてメールを				
	作成します。(プ P.14-4手順2以降)				
スケジュール	スケジュール→登録の操作を行う				
作成	(CFP.13-2手順3以降)				
	● スケジュールにメモ帳の内容を貼り付けて				
	スケジュールを作成します。				
microSD^	メモ帳をmicroSDカードにコピーします。				
コピー	● microSDカードのデータを表示するには:				
	(⊈ P.10-12)				
メモ帳情報	メモ帳の作成日時、最終更新日時、分類を表示します。				
分類	分類を選択				
	● 分類しない場合は、 なし を選択します。				
削除	YES				
選択削除	削除したいメモ帳にチェック → 図 [完了] → YES				
全削除	端末暗証番号を入力→YES				
その他の項目	● ショートカット登録(ピラP.1-17)				
	● 赤外線送信 (ぱ P.11-3)				
	● 赤外線全件送信 (△ P.11-3)				
	● ICデータ送信 (ご P.11-4)				
	● ICデータ全件送信 (ご字P.11-4)				

■ 保存データ一覧を表示する

保存データ一覧を選択

● データを選択すると認識結果画面が表示されます。

■ 認識結果画面表示中に利用できる機能 コード読み取り→ ■ [開始] → ▼ [メニュー] → 項目を選択 (下記参照)

または

保存データ一覧→データを選択→**▽**[メニュー]→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
認識結果保存	コード読み取りの認識結果を保存します。
	(1 7-13-6)
一覧表示	保存データ一覧画面を表示します。
URL入力	Yahoo!ケータイ / PCサイトブラウザ→YES
	● 選択中のURLへ接続します。
	● URLを選択しても接続できます。
S!メール作成	選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを作成
	します。(♪ P.14-4手順2以降)
	● メールアドレスを選択してもメールを作成できま
	す。
電話発信	発信方法を選択 →発信
	● 選択中の電話番号に発信します。
	● 電話番号を選択しても発信できます。
アドレス帳登録	アドレス帳に登録します。(プ P.4-3)

項目	操作・補足			
ブックマーク	YES→ [決定]→OK			
登録	● URLをブックマークに登録します。			
コピー	選択中の文字列をコピーして、他の場所に貼り付け			
	ることができます。			

■ 保存データ一覧表示中に利用できる機能

保存データ一覧→ [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足			
タイトル編集	タイトルを入力			
結果表示	認識結果画面が表示されます。			
削除	削除/全削除→全削除 の場合、端末暗証番号を入力			
	→YES			

メール

メールについて	14-2
入力できる項目と送信できる文字数	14-2
メールボックスとメモリについて	14-3
メールアドレスの変更	14-3
メール送信	14-4
S!メールを送信する	14-4
SMSを送信する	14-7
メール受信/確認	
新着メールを確認する	14-8
メール画面の見かた	14-9
S!メールの続きを受信する	14-10
添付ファイルを確認/保存する	14-10
送受信したメールの履歴を表示する	14-11
受信メールを振り分ける	14-11
メールの利用	14-12
メールボックス内のメールを確認する	14-12
メールを返信する	14-13
メールグループを作成する	14-13

便利な機能	14-14
メール作成時に利用できる機能	14-14
メール送信時に利用できる機能	14-15
アレンジメールに関する機能	14-15
メール受信/確認に関する機能	14-16
送信/受信アドレス一覧に関する機能	14-17
メール管理に関する機能	14-17
メール利用に関する機能	14-19

14

メール

メールについて

本機では、次の2つのメッセージサービスが利用できます。

S!メール 【別途お申し込み が必要です】	ソフトバンク携帯電話やパソコン、Eメール に対応している携帯電話などとの間で、長い メッセージや画像、音楽ファイルなどを送受 信できます。 ● アレンジメール(ピテP.14-5)に対応して います。
SMS	ソフトバンク携帯電話どうしでご契約の電話 番号を宛先として、短い文字メッセージを送 受信できます。

● メールの通信料など詳しくは、ソフトバンクホームページ 「http://www.softbank.jp」でご案内しています。

入力できる項目と送信できる文字数

項目		S!メール		SMS	
宛	メール アドレス	0	半角で246文字	×	_
宛先	電話番号	0	/最大20件	0	半角で21文字/ 最大1件
件名	3	0	全角256/ 半角512文字	×	_
本文	ζ	0	30KB	0	全角または半角で 70文字 ^{*2}
添作	ファイル	0	最大約300KB	×	_

※1 ソフトバンク携帯電話番号のみ。

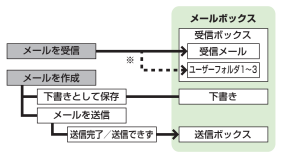
※2 本文入力設定を半角英数入力(160文字)にしている場合 (ピア・19-15)は、半角英数字を最大160文字入力できます。

お知らせ

- S!メールは1件につき、件名、本文、添付ファイルなどを合わせて最大約300KBです。(添付ファイルのデータ量によって、最大送信可能文字数は異なります。)
- SMSは作成中にS!メールに切り替えられます。(プP.14-7)
- S!メールはSMSに切り替えられません。

メールボックスとメモリについて

送受信したメールは、次のようにフォルダで管理されます。



※ フォルダ振分け(プP.14-11) をすると、受信メールを指定 したフォルダに自動的に振り分けます。

メールの自動削除について

メールボックスの空き容量が不足すると、古いメールから順に自 動的に削除されます。削除したくないメールは保護するか (プP.14-18)、自動削除の設定を**OFF**にしてください。 (プP.19-14) 下書きに保存されているメール、未読メール、お よびUSIMに保存されているSMSは自動削除されません。

メールのメモリがいっぱいになると

待受画面に「▮」(メールがいっぱい)が表示され、それ以上は 受信できません。不要なメールを削除してください。 (プP.14-18) S!メールを削除したあとは、新着メール受信を 行ってください。(**プ**P.14-16)

こんなこともできます!

読本 ●メールのメモリ容量を確認する

メールアドレスの変更

メールアドレスのアカウント名(@の前の部分)をお好きな 文字列に変更できます。ご契約時はランダムな英数字が設定 されています。迷惑メール防止のためにも、メールアドレス を他人に安易に推測されない文字列に変更することをおすす めします。



- 詳しくは「サービスガイド(3G)」を参照してください。
- オフラインモード中は変更できません。
- インターネット接続後の画面操作について(プラP.15-6)

「□ →設定→メール・アドレス設定

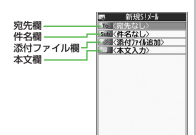
インターネットに接続します。 以降は画面の指示に従って操作してください。

メール送信

S!メールを送信する

例)アドレス帳の登録相手にS!メールを送ってみましょう。

1 図 (長押し)



新規作成画面

2 宛先欄を選択→アドレス帳



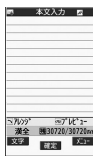
3 送信相手を選択→ メールアドレス/電話番号を 選択



4 件名欄を選択→件名を入力



- 5 本文欄を選択
- 6 本文を入力



本文入力画面

7 図[送信]



こんなこともできます!

- **便利** ●宛先を直接入力する●宛先を送信履歴/受信履歴から選ぶ
 - ●宛先を追加/編集する(プP.14-14) ●相手に届いたかどうか確認する●送信せずに保存する(プP.14-15)
- 設定 ●常に配信確認をする(ごP.19-14)

画像などのファイルを添付する

- 例) S!メールに画像を添付してみましょう。
 - **1** ♪P.14-4 手順6のあと、 添付ファイル欄を選択



- **2** フォルダを選択→ ファイルを選択
- 3 図[送信]



お知らせ

- ファイルの種類や容量によっては添付できない場合があります。
- 著作権保護ファイルは送信できない場合があります。
- microSDカードに保存されている着うた・メロディ、ミュージック、ムービーフォルダのファイルは直接添付できません。 メール作成前に本体に移動してから添付を行ってください。

こんなこともできます!

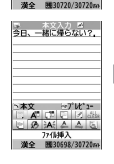
(便利) ●添付ファイルを追加/削除する(ピラP.14-15)

アレンジメールを送信する

本文の文字色、文字サイズや背景色などを変更したり、文字に動きをつけたり、区切り線や画像などを挿入して表現豊かなHTMLメールを作成できます。

例)文字サイズ変更と文字のテロップ表示(スクロール)方法

- 3 サイズを選択→本文を入力
- 4 ~線→範囲選択



14×

5 テロップ表示をしたい文章 の先頭にカーソルを移動→ [始点]→文章の最後に

カーソルを移動→

■ [終点]

- 本文入力 ※FXXXLEC今日、一緒に帰らない?
- **6** スクロール設定→√√[閉]
- □ で表示を確認→ クリア/メモ
- 今日、一緒に帰らない?

8 □ → □ [送信]

アレンジをやり直したいとき

1つ前の状態に戻すには:アレンジパレットを閉じた状態で

☑[メニュー]→元に戻す

アレンジをすべてやり直すには: \n\mathred{\texts} →アレンジ全解除→YES

14

メー

お知らせ

◆ 文字サイズを変更中は画面右上に「AA (大)」、「AA (小)」が 表示されます。

マイ絵文字を利用する

機能メニューから利用する場合 本文入力画面で[▽ [メニュー]→ 絵文字/記号入力→マイ絵文字→YES

アレンジパレットから利用する場合 本文入力画面で「ヽผ」→マイ絵文字→YES

- フォルダを選択→マイ絵文字を選択 マイ絵文字が入力されます。
- **3**(アレンジパレットから利用した場合、**☞[閉]→**) 本文を入力
- 4 □ [送信]

こんなこともできます!

- ●その他のアレンジを利用する(CP14-15) ●編集した テンプレートを保存する●テンプレートをダウンロードする (r³P 14-16)
- (読本) ●microSDカードに保存されているマイ絵文字を使いたい

SMSを送信する

- 例)アドレス帳の登録相手にSMSを送ってみましょう。
 - **1** ⊠→SMS新規作成



新規作成画面

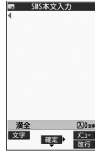
2 宛先欄を選択→アドレス帳



3 送信相手を選択→ 電話番号を選択



- 4 本文入力欄を選択
- 5 本文を入力
- 6 ☑ [送信]



本文入力画面

| 作成中のSMSをS!メールに切り替えるには | SMS新規作成画面で [マ] **(メニュー**] → **S!メールへ切替**

こんなこともできます!

- ●宛先を直接入力する●宛先を送信履歴/受信履歴から選ぶ ●宛先を追加/編集する(プア.14-14) ●相手に届いたか
 - 別元を追加ノ編集する (LFF.14-14) 相子に届けたが どうか確認する ● 送信せずに保存する (LFP.14-15)
- ●常に配信確認をする(ぱP.19-14) ●SMSセンター番号を変える●本文は常に半角英数で入力する(ぱP.19-15)



メール受信/確認

新着メールを確認する

新しいメールを受信すると、待受画面 に「団」とお知らせアイコンが表示され ます。

- S!メールは、添付ファイルを含む全文が 自動的に受信されます。お客様のご契約 内容に応じて、所定の料金が発生いたし ますので、ご注意ください。(自動受信 しないようにするには:ピア.19-15)
- デジタルテレビ視聴時にメールを受信し た場合(ピラP.6-2)



Q. 2

お知らせアイコン を選択

未読件数·



受信ボックス

▶ フォルダを選択



メール一覧画面

3 未読のメールを選択

②2008/2/2 10:00 Rem 鈴木さん かかさん かいこんにちは ② 添付ファイルなし お久しぶりです。いかがお過ごしですか? 私は変わらず元気です。ところで今度の土曜ですが、久しぶりに会いませんか?.

受信**メール表**示 1/123

本文表示画面

お知らせ

場合によっては、メール受信時にメール受信音やイルミネーション点滅がないことがありますが、「■ の点滅で確認できます。

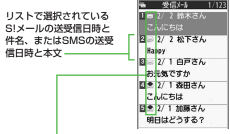
こんなこともできます!

便利) ●新着メールを手動で受信する(**ピ**P.14-16)

●着信音を変える●着信音量を変える●着信音の鳴動時間を変える(ピア.19-2) ●メール着信中のイルミネーション点滅の色を変える/点滅させない(ピア.19-7)

J١

■ メール一覧画面

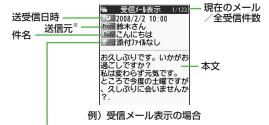


例) 受信ボックスの受信メールフォルダ

メールの種類/状態アイコン

メールの種類と状態のアイコンが組み合わせで表示されます。 メールの種類 メールの状態 🔕 添付ファイルがあります ★読/既読の S!メール (銀色) 保護されています ⇒ 未読/既読の 転送済みメール SIメール通知 ■/■ 未読/既読の 返信済みメール SMS (本体) 送信失敗 未読/既読の (送信ボックスのみ) SMS (USIM) 配信確認通知あり (送信ボックスのみ) 優先順位 高 優先順位 低

■ 本文表示画面



添付ファイルの数

画像、音声、動画、テキストなどの添付ファイルの数が表示されます。 ※ 送信メール表示の場合、送信先を表示します。

お知らせ

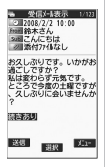
- USIMカードに保存されたSMSには、転送済み/返信済みアイ コンは表示されません。
- ●「「(転送済み)」や「 」 (返信済み)」が表示されている S!メール通知の続きを受信すると、アイコンが 「 ☑ / ☆ (未読/既読のS!メール)」に変わります。
- 保護されたS!メール通知は、続きを受信しても保護された状態 のままです。
- microSDカードに保存しているメールを表示した場合 (ピア.10-12)、メールの文字などが正しく表示されないとき は、本体へコピー(ピア.10-13) し、文字コード変換 (ピア.14-19) を行ってみてください。

こんなこともできます!

便利) ●メールを並べ替える(ピラP.14-18)

設定 ●文字サイズを変える (**△**P.19-14)

¶ 本文表示画面で、本文一番 下の**続きあり**を選択



メール一覧画面からS!メールの続きを受信するには メール一覧画面で[「][メニュー] → **受信** → 1 件

| 複数のS!メールの続きを受信するには | メールー覧画面で[▽][メニュー]→受信→ | 複数選択→ (メールの選択を繰返す) *→ | □[完了]→YES

複数選択→ (メールの選択を繰返す) *→ 図 [元**「**]→YE: ** もう一度 ■ を押すと選択が解除されます。

お知らせ

● TVコール通話中やメール送信中、インターネット接続中などは 自動受信ができません。その場合、サービスセンターに蓄積さ れたS!メールの一部(先頭部分)をS!メール通知として受信し ます。続きは手動で受信してください。

添付ファイルを確認/保存する

- 1 本文表示画面で [ツ] [メニュー]→添付ファイル一覧
- 2 ファイルを選択→のリア/メモ
- **3** 保存するには、ファイルを 選んで**図[保存]→YES**
- **4** フォルダを選択



お知らせ

- 添付されてきた画像ファイルは、自動的に本文表示画面で表示 /再生されます。
- ●「圖(銀色)」が表示されているファイルはコンテンツ・キー (コンテンツの使用権)を取得しないと表示や再生ができません。その場合、ファイルを開こうとすると警告メッセージが表示されます。(コンテンツ・キーを取得するごP.10-5)
- 本機で対応していないファイルは、データフォルダのその他 ファイルフォルダに保存されます。ただし、データによっては 本機に保存できないものがあります。

自動再生可能なファイル形式について

- ●画像ファイル (JPEG、GIF、PNG)
- ●音楽ファイル (SMAF、AMR、SMF、SP-MIDI)

こんなこともできます

設定 ●添付サウンドを自動的に再生する(プP.19-15)

14

送受信したメールの履歴を表示する

送信アドレス一覧の場合

□ (長押し)

受信アドレス一覧の場合

(長押し)

■SMS: (送信に成功した) SMS **■MAL**:(送信に成功した) S!メール

● リダイヤル/着信履歴を表示するには: ◎ [切替]

≥ 表示したい履歴を選択

- 表示されたアドレスにS!メール/SMSを送るには: ■→メール作成の操作(S!メールプP.14-4 手順4以降/ SMSr P.14-7 手順4以降)
- アドレス帳に登録するには: [台][登録]→登録の操作 (CPP.4-5 手順1以降)

受信メールを振り分ける

- 設定後に受信したメールが振り分けの対象になります。
- 宛先と件名の振り分け条件の両方が一致した場合は、件名の振り 分けが優先されます。
- 宛先と件名は、ひとつのフォルダにつきどちらか一方しか設定で きません。

□→受信ボックス

⊋ ユーザーフォルダ1~3を 選んで[**ツ**[メニュー]→ フォルダ振分け



14 メ |

3 [メニュー]→

次の各項目の操作を行う

項目	操作・補足
アドレス追加	相手によって受信メールを振り分けます。
	宛先選択方法を選択→宛先を選択∕入力
	● 1つのフォルダにつき最大10件の宛先を登録
	できます。
件名追加	件名によって受信メールを振り分けます。
	件名を入力
	● 1つのフォルダにつき1件の件名を登録できま
	ब ै.
	● SMSは件名では振り分けできません。

● 登録済みの宛先/件名を編集するには:宛先/件名を選択→宛先/件名を編集

こんなこともできます! ●

●振分け設定一覧の表示を切り替える●設定した振分けを削除する(プラ14-16)

メールの利用

メールボックス内のメールを確認する

- 】 →受信ボックス/下書き/送信ボックス
 - 受信ボックスの場合はさらにフォルダを選択
 - メールボックスについて (ぱP.14-3)
- 2 メールを選択

こんなこともできます! ●

- (便利) ●メールを削除する●メールを保護する●メールを転送する
 - ●下書きメールを利用する●メール本文内の情報を利用する
 - ●送信元/送信先の相手の情報を利用する●未送信のメール を送信する●送信済みのメールを再利用する(ぱ)P.14-18)

メールを返信する

- 本文表示画面で [四] [返信]→ 送信元に返信/全員に返信→ S!メール作成/SMS作成
 - S!メールを返信する場合は、件名 の先頭に返信を示す「Re: | が付 きます。
- 2 返信メールを作成→ ☑ [送信]



お知らせ

◆ メール一覧画面で返信したいメールを選んで[ッ[メニュー]→ **返信→送信元に返信/全員に返信**でも返信できます。

返信時に本文を引用するには

本文表示画面で [メニュー]→引用して返信

SMSでは本文を引用できません。

メールグループを作成する

グループごとにメールアドレスを登録します。決まった複数 の相手にメールが送信できます。

- 1グループ最大5件登録できます。
- 最大20グループ作成できます。

メインメニューから アドレス帳▶設定▶メールグループ

- 登録するグループを選択
 - 登録済みのグループを選択し、 図[■X■]を押すと、選択した メールグループ宛てのメールが 作成できます。

(ぱP.14-4 手順4へ)

- **2 <未登録>**を選んで □ [編集]
 - →メールアドレスを入力
 - 手順2を繰返して複数のメールア ドレスを登録します。
 - アドレス帳や送受信アドレス一覧 を引用して入力するには:
- メールグループ一覧画面

メールク゛ルーフ゜ 1 x-lb7*lb-7*

2 x-11/2 11-7°2

[5] χ−μク* μ−フ° 5

6 x-11/2*11-7°6

12 X−11/2°11−7°7

☑ X-II-0* II-7° 8 ∑ x-µ0° µ-7° 9

□ X-II-7° II-7° 10

ロメールク*ルーフ°12

■ x-11/2*11-7°13

<未登録>を選んで[▽][メニュー]→アドレス参照入力→ 参照先を選択→登録する相手を選択→ [選択]

- 登録済みのメールアドレスを確認するにはメールアドレス を選択します。さらに編集するには [編集]→ メールアドレスの編集を行います。
- 登録したメールアドレスを削除するには: [▽ [メニュー]→ 削除/全削除(→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→ YES

グループ名を初期化するには

手順1でメールグループを選んで**□[メニュー]→ グループ名初期化→YES**

登録済みのメールグループを削除するには

手順2でメールアドレスを選んで[▼][メニュー]→

削除/全削除→全削除選択時は端末暗証番号を入力→YES

14×

便利便利な機能

メール作成時に利用できる機能

宛先に関しての機能

共通操作▶【新規作成画面】→宛先欄を選択

■ 宛先を直接入力する

直接入力→電話番号/Eメールアドレスを入力

■ 宛先を送信履歴/受信履歴から選ぶ

送信/受信アドレス一覧→履歴を選択→■[選択]

■ 宛先を追加/編集/削除する

項目	操作・補足
宛先追加	<未入力>→ 宛先を選択/入力
編集	宛先を選択 →直接入力→ 編集
削除	宛先を選んで [メニュー]→宛先削除

■ 宛先を「To」「Cc」「Bcc」に指定する(S!メールの場合のみ)

項目	操作・補足
To/Cc/Bcc	宛先を選んで[ゞ] [メニュー]→ 宛先タイプ変更 →
	To/Cc/Bcc

添付ファイルに関しての機能

共通操作▶【新規作成画面】→添付ファイル欄を選択

添付したファイルを表示する

表示するファイルを選択

■ 添付ファイルを追加/削除する

項目	操作・補足
追加	☞[メニュー]→追加→ フォルダを選択 →
	ファイルを選択 →図 [完了]
削除	添付ファイルを選んで 「メニュー]→削除→YES

署名に関しての機能

■ 新規S!メール作成時に自動的に署名を挿入するかしないか を設定する

☑ →設定→S!メール設定→送信設定→署名設定→項目を選択 (下記参照)→ON/新規作成のみON選択時は、署名の欄を選択 →署名を入力→ [完了]

項目	内容
ON	すべての送信メールに挿入します。
新規作成のみ ON	新規作成メールにのみ挿入します。
OFF	挿入しません。

メール送信時に利用できる機能

共通操作 【新規作成画面】

■ 相手に届いたかどうか確認する

項目 操作・補足 送信設定: ▽「メニュー]→送信設定→配信確認→ON 配信確認 設定 常に配信確認をする(△P.19-14)

■ 送信せずに保存する

項日 操作・補足 下書き保存 [ン][メニュー]→保存

アレンジメールに関する機能

■ その他のアレンジを利用する

S!メール本文入力中に NA → アレンジ項目を選択 (下記参照) → 各項目の操作

アレンジ項目	操作・補足
ファイル挿入:	静止画/Flash®/音楽ファイルを挿入できます。
ファイル選択	挿入した音楽ファイルはメールのBGMとして相手
	に送信できます。
	フォルダを選択→ファイルを選択
ファイル挿入:	メール作成中にカメラを起動して撮影した静止画を
カメラ	挿入できます。
	静止画を撮影
ファイル挿入:	本文内に挿入されている音楽ファイルを削除します。
BGM削除	YES
文字色	文字色を変更します。

アレンジ項目	操作・補足
背景色	背景色を変更します。
ライン挿入	区切り線を挿入します。
マイ絵文字	マイ絵文字を挿入します。(ご P.14-6)
アレンジ全解除	装飾をすべて解除します。
	確認画面で■
範囲選択	入力済みの文字の装飾をします。
	最初の文字の前にカーソルを移動→ ■[始点] →
	範囲を指定(反転)→ ■ [終点] →他の装飾アイ
	コンを選択→それぞれの操作を行う
	● 範囲選択を解除するには:反転中に■
文字サイズ	文字サイズを変更します。
点滅設定	文字を点滅させます。
スクロール	文字がテロップ表示されます。
スウィング	文字がスウィングします。
行揃え	行を揃えます。

● 1件のアレンジメールにつき、BGM/Flash®は1ファイル、マイ絵文字/画像は最大40種類挿入できます。

- ファイル挿入機能においてmicroSDカードに保存されている着うた・ メロディ、ミュージックフォルダのファイルは直接挿入できません。 メール作成前に本体に移動してから、ファイル挿入を行ってください。

■ 編集したテンプレートを保存する [テンプレート保存]

S!メール編集中に新規作成画面で [ン] [メニュー]→テンプレート保存→YES

■ テンプレートをダウンロードする

☑ → テンプレート→ テンプレートダウンロード→YES

● インターネットに接続され、提供サイトの画面が表示されます。以降は、画面の指示に従って操作してください。

メール受信/確認に関する機能

■ サーバーメールを確認する

☑→サーバーメール操作→メールリスト→更新

- サービスセンターに一時蓄積されているS!メール(サーバーメール)の一覧を入手して、サーバーメールを確認できます。
- 1件もリストにない場合は、図→サーバーメール操作→ メールリストで、サーバーメールの更新を行います。

■ 新着メールを手動で受信する

☑→サーバーメール操作→メール全受信

● 圏外時に届いているメールを確認するときなどに便利です。

■ 振分け設定一覧の表示を切り替える

- 図→受信ボックス→フォルダを選んで☑[メニュー]→フォルダ振分け→ 図[メニュー]→一覧表示切替→名前表示/アドレス表示
- メールの宛先をアドレス帳に登録されている名前表示またはメール アドレス/電話番号表示に切り替えます。

■ 設定した振分けを削除する

図→受信ボックス→フォルダを選んで▽[メニュー]→フォルダ振分け→ | マ | | メニュー] → 削除 / 全削除→OK

こんなこともできます!)

- 「**読本**」 ●サーバーメールを受信する●サーバーメールを削除する
 - ●サーバーメールを並べ替える●一度受信したメールリストを 更新する●サーバーメールの詳細情報を確認する

送信/受信アドレス一覧に関する機能

■ 送信/受信アドレス一覧表示中に利用できる機能

送信アドレス一覧の場合: □ (長押し) →アドレスを選んで [▽[メニュー]→項目を選択 (下記参照)

受信アドレス一覧の場合: 🔟 (長押し) →アドレスを選んで

☑[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
S!メール作成/	選択した履歴のメールアドレスを宛先としてメール
SMS作成	を作成します。(S!メール プ P.14-4 手順4以降/
	SMS (字P.14-7 手順4以降)
電話発信	発信方法を選択 →発信
発信履歴表示	発信履歴一覧画面を表示します。
着信履歴表示	着信履歴一覧画面を表示します。
削除	YES
選択削除	削除する履歴にチェック → 図 [完了] → YES
全削除	端末暗証番号を入力→YES
その他の項目	● 文字サイズ変更 (ピテP.2-15)
	● アドレス帳登録(ごP.4-5)
	● ショートカット登録 (ごP.1-17)

メール管理に関する機能

■ 受信ボックス画面表示中に利用できる機能

受信ボックス→ [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
フォルダ追加	フォルダ名を入力
フォルダ名編集**	フォルダ名を編集
フォルダ振分け [※]	メールを振分けます。(ごP.14-12「受信メールを
	振り分ける」手順3以降)
フォルダ削除**	端末暗証番号を入力→YES

※ ユーザーフォルダのみ

■ 受信/送信/下書きメール一覧画面表示中に利用できる機能 受信ボックス/下書き/送信ボックス(→受信ボックスの場合、さら にフォルダを選択) → [メニュー] → 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
編集**2*3	再編集して送信します。 (S!メールピア.14-4 手順2以降/SMSピア.14-7 手順2以降)
₩	
受信*1	S!メール通知の続きを受信します。
	1件/複数選択
	● 複数選択の場合
	メールの選択を繰返す [*] →[図] [完了]→YES
	※もう一度 ■を押すと選択が解除されます。
返信*1	送信元に返信/全員に返信→S!メール作成/
	SMS作成→メール作成
	(S!メールGP.14-4 手順4以降/SMSGP.14-7
	手順4以降)
引用して返信	本文を引用して返信します。
*1	送信元に返信/全員に返信→S!メール作成
転送*1	転送(/サーバーメール転送(△デξξ本))→
	宛先欄を選択→宛先入力方法を選択→宛先を選択∕
	入力→∞[送信]
	● S!メールを転送する場合は、件名の先頭に転送
	を示す「Fw:」が付きます。本文が引用され、先
	頭行に「-」が20文字付きます。
	● 添付ファイルも転送されます。(著作権保護ファイル
	の場合、そのメールは転送できないことがあります。)
発信	発信方法を選択→発信
アドレス登録	送信元/送信先をアドレス帳に登録します。
*1*2	電話番号/メールアドレスを選択→ YES
	(ピア・4-5 「他の機能からアドレス帳に登録する 手順] 以降)

項目	操作・補足
保護*1*2	保護設定をかけます。
	1件/複数選択→移動先のフォルダを選択
	● 複数選択の場合
	メールの選択を繰返す [*] → □ [完了]→YES
	※もう一度 ■を押すと選択が解除されます。
未読にする /既読にする ^{*1}	未読/既読を切り替えます。
移動**1	フォルダを移動します。
	1件/複数選択→移動先のフォルダを選択
	●複数選択の場合
	メールの選択を繰返す*→ 図[完了]→YES
	※もう一度 ■を押すと選択が解除されます。
削除	削除方法を選択→各項目の削除の操作を行う
microSDへ コピー	microSDカードへコピーします。
USIMヘコピー *1	SMSをUSIMカードへコピーします。
USIMへ移動 *1	SMSをUSIMカードへ移動します。
ソート	表示される順番を変更します。 順番を選択
プロパティ	メールの詳細(件名、送信元など)を表示します。
配信確認**2	配信結果を表示します。
送信**3	下書きを送信します。
その他の項目	● 赤外線通信 (ご字P.11-2)
	● ICデータ送信 (ピテP.11-4)
*1 AEV II	<u></u>

※1 受信メール一覧のみ

※2 送信メール一覧のみ

※3 下書きメール一覧のみ

メール利用に関する機能

■ 受信/送信メール本文表示中に利用できる機能

受信/送信本文表示中に[[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
受信*1	S!メール通知の続きを受信します。
	1件/複数選択
	● 複数選択の場合
	メールの選択を繰返す*→ □[完了]→YES
	※もう一度■を押すと選択が解除されます。
編集**2	再編集して送信します。
	(S!メールGP.14-4 手順2以降/SMSGP.14-7
	手順2以降)
返信*1	送信元に返信∕全員に返信→
	S!メール作成 / SMS作成 → メール作成
	(S!メールピア.14-4 手順4以降/SMSピア.14-7
	手順4以降)
引用して返信	本文を引用して返信します。
25.1	送信元に返信/全員に返信→ S!メール作成
転送*1	転送/サーバーメール転送 (転送/タP.14-18/
	サーバーメール転送び(読本)
発信	発信方法を選択→発信
アドレス登録	送信元/送信先をアドレス帳に登録します。
	電話番号/メールアドレスを選択 →YES
	(ピア.4-5「他の機能からアドレス帳に登録する」
	手順1以降)

項目	操作・補足
アドレス帳登録	本文中で選んでいる電話番号/メールアドレスをア
	ドレス帳へ登録します。
	YES
	(♪P.4-5「他の機能からアドレス帳に登録する」
	手順1以降)
添付ファイル 一覧	添付ファイルを表示します。
テンプレート	テンプレートを保存します。
保存	YES
文字コード変換	文字が正しく表示されないときに、正しい文字に変
200 1	換します。
	文字コード変換を選択
削除	削除方法を選択→各項目の削除の操作を行う
配信確認※2	配信結果を表示します。
プロパティ	メールの詳細(件名、送信元など)を表示します。
microSDへ コピー	microSDカードへコピーします。
その他の項目	● ショートカット登録 (ビデP.1-17)
	● 文字サイズ (ぱP.19-14)
	● スクロール設定 (ぱP.19-14)
	● 赤外線通信 (△字P.11-2)
	● ICデータ送信 (ピア.11-4)
	● USIMヘコピー *1 (ピア.14-18)
	● USIMへ移動*1 (ピラP.14-18)

※1 受信メール本文表示中のみ

※2 送信メール本文表示中のみ

14

X I

15

インターネット

インターネットについて15-2 Yahoo!ケータイに接続する15-3
メニューから接続する15-3
URLを入力して接続する15-4
アクセス履歴を使って接続する15-4
Yahoo!ケータイを終了する15-4
PCサイトに接続する15-5
メニューから接続する15-5
URLを入力して接続する15-5
アクセス履歴を使って接続する15-5
PCサイトブラウザを終了する15-5
情報画面での操作のしかた15-6
基本的な操作15-6
情報画面内の文字入力や項目選択15-7
情報の利用15-8
ブックマーク/お気に入りを利用する15-8
ブックマーク/お気に入りを管理する15-9
情報画面の画像や音楽をダウンロードして保存する… 15-10
情報画面の電話番号/メールアドレス/
URLを利用する15-10
情報表示中の操作15-11

便利な機能	15-12
URL履歴/アクセス履歴に関する機能	15-12
ブックマーク/お気に入りに関する機能	15-12

インターネットについて

本機では、インターネットに接続して、携帯電話専用のポータルサイト「Yahoo!ケータイ」またはPCサイトブラウザを利用した情報の閲覧などができます。

本書では、携帯電話専用ポータルサイトを

「Yahoo!ケータイ」、PCサイトブラウザを利用して閲覧できるサイトを「PCサイト」、これらの総称を「インターネット」 と表記しています。

●「Yahoo!ケータイ」と「PCサイト」では、それぞれ次のような ことができます。

インターネット

Yahoo!ケータイ

<携帯電話専用ポータルサイト>

- Yahoo!ケータイの情報画面の閲覧(ぱ P.15-3)
- 画像などのデータのダウンロード(ピア・15-10)
- S!速報ニュースへの登録(ピア.8-2)

PCサイト

<パソコン向けサイト>

- PCサイトブラウザを利用したPCサイトの情報画面の閲覧 (プ・P.15-5)
- 静止画のダウンロード(ぱP.15-10)

お知らせ

- インターネットの利用には、別途ご契約が必要です。
- インターネットのサービス内容や通信料などの詳細は、ソフト バンクホームページ「http://www.softbank.jp 」でご案内し ています。
- インターネット利用中はTVコール着信はできません。

情報の保存について

インターネットで入手した情報はキャッシュメモリに一時保管されます。

キャッシュメモリに保存されている情報は、メモリがいっぱいになると古い情報から順に自動的に消去されます。

- 一度見た情報画面を再度表示すると、サービスセンター内の情報ではなく、キャッシュメモリに一時保存されている情報が表示されることがあります。最新の内容を見るには、情報を更新してください。(プラ・15-11)
- 有効期限が指定されている情報は、有効期限を過ぎるとキャッシュメモリから自動的に消去されます。
- 保存された情報はインターネットを終了したり、電源を切っても 消去されません。

こんなこともできます!

設定 ●キャッシュメモリに一時保存された情報を消去する

サーバー側でお客様を識別するための情報(Cookie)を 消去する(ごP.19-16)●ブラウザを初期化する (ごP.19-17)

SSL/TLSについて

SSL(Secure Socket Layer)とTLS(Transport Layer Security)とは、インターネット上でデータを暗号化して送受信する通信方法です。一般的に、クレジットカードの番号や個人情報など、大切な情報を送受信する際に使用されます。本機にはあらかじめ認証機関から発行された電子的な証明書が登録されており、この証明書の内容を確認することもできます。(「字P.19-17)

SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合、お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用することに同意されたものとします。お客様自身によるSSL/TLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、グローバルサイン株式会社、RSAセキュリティ株式会社、サイバートラスト株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社、エントラストジャパン株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性などに関して何ら保証を行うものではありません。万一、何らかの損害がお客様に発生した場合でも一切責任を負うものではありませんので、あらかじめご了承願います。

こんなこともできます!

設定 ●セキュリティに関する設定(CFP.19-16)

Yahoo!ケータイに接続する

メニューから接続する

Yahoo!ケータイのメインメニューから項目を選び、情報を 入手します。

メインメニューから Yahoo!ケータイ

1 Yahoo!ケータイ

Yahoo!ケータイのメインメニューが表示されます。

2 項目を選択

- 閲覧する項目が表示されるまで繰返します。
- 情報画面での操作のしかたについて(♪P.15-6)

お知らせ

● 待受画面で図を押すと、インターネット上のYahoo!ケータイのメインメニューが直接表示されます。

URL(「http://」/「https://」で始まるアドレス)を直接 入力して、情報画面を表示します。また、これまでに入力し た情報画面のURLの履歴を利用して、同じ情報画面へもう 一度簡単にアクセスできます。

● Yahoo!ケータイのURL履歴一覧には、入力した情報画面のURL が新しいものから最大20件保存されます。

メインメニューから Yahoo!ケータイ▶URL入力

URLを直接入力する場合 直接入力→URLを入力

> URL履歴一覧を利用する場合 **URL履歴一覧→**URLを選択

履歴一覧 ♠http://www_abcdef_xx_x Ahttp://www.gghhii.xx.x Ahttp://www.iklmno.xx.x @http://www.tuvwxy.xx.x

URL履歴一覧画面

15

こんなこともできます

(便利) ●URL履歴を削除する(ピラP.15-12)

アクセス履歴を使って接続する

これまでに表示したYahoo!ケータイの情報画面の履歴を 利用して、情報画面を表示します。

● Yahoo!ケータイのアクセス履歴一覧には、これまでに表示した 情報画面のURLが新しいものから最大100件保存されます。 (保存可能件数はURLの長さにより変動します。)

メインメニューから Yahoo!ケータイトアクセス履歴一覧

履歴を選択



アクセス履歴一覧画面

こんなこともできます!

●アクセス履歴を削除する(**プ**P.15-12)

Yahoo!ケータイを終了する

閲覧中に HD ◆ →YES

お知らせ

◆ 本機を閉じても通信は終了しません。

インターネット

PCサイトに接続する

メニューから接続する

PCサイトブラウザでパソコン向けサイトを閲覧できます。

- PCサイトブラウザに入ると「□」が表示されます。
- サイトによってはうまく表示されない場合があります。
- データ量の多い情報画面を表示するときは通信料が高額になりますので、で注意ください。

メインメニューから Yahoo!ケータイ▶PCサイトブラウザ

1 ホームページ

警告文が表示され、**NO**を選択するとホームページが表示されます。以後警告文は表示されません。

● 警告文を毎回表示させたい場合: YES

2 項目を選択

閲覧する項目が表示されるまで繰返します。

お知らせ

- Yahoo!ケータイのメニュー画面で図を押してもPCサイトブラウザのメニュー画面に切り替えることができます。Yahoo!ケータイのメニュー画面に戻るにはもう一度図を押します。
- 待受画面で □ を押しても、PCサイトブラウザに入ることができます。

こんなこともできます!

●PCサイトブラウザ起動時やYahoo!ケータイブラウザとの 切替時に警告画面を表示しない(プラP.19-15)

URLを入力して接続する

基本操作はYahoo!ケータイと共通です。(プP.15-4)

● PCサイトのURL履歴一覧には、入力した情報画面のURLが新しいものから最大20件保存されます。

メインメニューから Yahoo!ケータイ▶PCサイトブラウザ ▶URL入力

● 以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(プP.15-4)

アクセス履歴を使って接続する

基本操作はYahoo!ケータイと共通です。(プP.15-4)

● PCサイトのアクセス履歴一覧には、これまでに表示した情報画面のURLが新しいものから最大100件保存されます。 (保存可能件数はURLの長さにより変動します。)

メインメニューから Yahoo!ケータイ▶PCサイトブラウザ ▶アクセス履歴一覧

● 以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(ぴP.15-4)

PCサイトブラウザを終了する

閲覧中に →YES

お知らせ

● 本機を閉じても通信は終了しません。

情報画面での操作のしかた

基本的な操作

カーソルを移動する	画面内に選択可能な項目がある場合、カーソルを移動します。 「ロ・右の項目に移動」 「ロ・左の項目に移動」 「前の行の項目に移動」 「こ・次の行の項目に移動」
画面のスクロール	上下や左右に画面の続きがある場合、画面の右または下にスクロールバーが表示されます。 □:上下の画面の続きを表示 □:左右の画面の続きを表示 徳:一画面分上にスクロール □:一画面分下にスクロール
前の画面に戻る/ 次の画面に進む	表示した画面はキャッシュメモリ ((プP.15-2) に一時的に保存されています。 ((プP.3):前の画面に戻る (プログログログログログログログログログログログログログログログログログログログ

認証要求時の操作

情報画面によっては、接続のために認証(ユーザー認証要求時の 操作)を要求されることがあります。このときは、ユーザーID/ パスワード入力を行ってください。

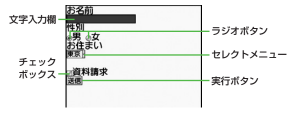
こんなこともできます! ● ● ●

●表示画面の文字サイズを変える●情報画面をスクロールする単位を変える●画像を表示しないようにする●サウンドを取得しないようにする (プP.19-15) ●以前の認証要求時に入力したユーザーID/パスワードを消去する (プP.19-16)

情報画面内の文字入力や項目選択

文字入力欄や選択項目が表示された場合は、次のように操作 します。

例)



● 実際の画面とは異なる場合があります。

文字入力欄	ボックスにカーソルを合わせて ■を押すと、文字を入力できます。 入力が終わったら、もう一度 ■を押します。
セレクトメニュー	メニューボックスにカーソルを合わせて を押すと、メニュー項目がリストで表示されます。 選択する項目にカーソルを合わせて を押します。複数選択できる場合は、選択された項目の背景色が変化して、選択されていることを示します。
ラジオボタン	選択する項目の「 ① 」にカーソルを合わせて 回を押すと、「 ◎ 」に変わり、選択されていることを示します。
チェックボックス	選択する項目の「□」にカーソルを合わせて ■を押すと、「☑」に変わり、選択されていることを示します。
実行ボタン	ボタンにカーソルを合わせて ■を押すと、 ボタン上に表示されている操作を行います。

ブックマーク/お気に入りを利用する

よく利用するURLや情報画面を「ブックマーク」、「お気に入り」に登録しておくと、簡単な操作で表示できます。

● 著作権などで保護されている情報は保存できないことがあります。

ブックマーク	情報画面のURLを登録します。情報は、インターネットに接続することで確認できます。フォルダで管理できます。フォルダ内のブックマークから情報画面を表示した場合は、そのフォルダにブックマーク登録します。
お気に入り	情報画面そのものが登録されます。情報は、インターネットに接続せずに確認できます。フォルダで管理できます。フォルダ内のお気に入りから情報画面を表示した場合は、そのフォルダにお気に入り登録します。

情報画面を登録する

15

インターネット

- **|** 情報画面を表示→**|** [メニュー]→ ブックマーク / お気に入り
- 2 登録
- 3 タイトル欄を選択→タイトルを編集
- **4** OK

| 情報画面表示中にブックマーク/お気に入り一覧を表示するには | 情報画面で [メニュー]→ブックマーク/お気に入り→一覧表示

登録した情報画面を表示する

メインメニューから Yahoo!ケータイ (▶PCサイトブラウザ)

- **1 ブックマーク**/**お気に入り**→タイトルを選択
 - 例) Yahoo!ケータイブラウザの場合



● お気に入り
■ XXへのアクセス情報
■○○駅周辺の地図

ブックマーク一覧画面

お気に入り一覧画面

こんなこともできます!

(便利) ●ブックマークを待受画面に貼り付ける●URLを入力して ブックマークを登録する(ピア.15-12) ●ブックマークの URLをメールで送信する● ブックマークデータを赤外線通信/ICデータ送信で送信する(ピア.15-13)

ブックマーク/お気に入りを管理する

Yahoo!ケータイとPCサイトブラウザ共通の操作です。それぞれのブックマーク/お気に入り画面に入ってから、各操作を行ってください。

■ Yahoo!ケータイブラウザのブックマーク/お気に入り

メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ブックマーク/お気に入り

■ PCサイトブラウザのブックマーク/お気に入り

メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶PCサイトブラウザ▶ブックマーク/お気に入り

お知らせ

● 登録時とは別のUSIMカードを装着すると、そのお気に入りの表示や名称変更はできません。

ブックマーク/お気に入りフォルダを新規作成する

- フォルダ内にフォルダは作成できません。
- **1 ブックマークの場合** ブックマーク一覧画面で [メニュー]→ 新規作成→フォルダ→タイトルを入力

お気に入りの場合

お気に入り一覧画面で[▽][メニュー]→ フォルダ作成→タイトルを入力

|ブックマーク/お気に入りをフォルダに移動するには

手順1でブックマーク/お気に入りを選んで[▽][メニュー]→

移動→移動先のフォルダを選択→表示位置を選択

● ブックマーク/お気に入りの移動を行うには、[▽][メニュー]→並べ替え→保存/移動順を選択してください。

フォルダのタイトルを変えるには

手順1でフォルダを選んで[▽[メニュー]→編集(お気に入りの場合、 **タイトル編集**) →タイトルを編集

ブックマークのタイトル/URLを変える

- 1 ブックマーク一覧画面でブックマークを選んで[メニュー]→編集
- 2 タイトル/URLを編集する

お気に入りのタイトルを変える

- お気に入り一覧画面でお気に入りを選んで[メニュー]→タイトル編集
- 2 編集する

こんなこともできます!

●ブックマークを削除する●お気に入りを削除する●フォルダを削除する●ブックマーク/お気に入り/フォルダの表示順を変える(ピP.15-12)●ブックマークのURLをメールで送信する●ブックマークデータを赤外線通信/ICデータ送信で送信する(プP.15-13)

情報画面の画像や音楽をダウンロードして 保存する

本体データフォルダやmicroSDカードに保存します。

- PCサイトブラウザでは、静止画のみ保存できます。(動画や音楽 データの保存はできません。)
- 情報画面を表示→ [シン][メニュー]→ファイル選択
- 保存するファイルを選択
- **会** 保存→YES

保存したファイルの内容によっては、保存後に利用できるメ ニューが表示される場合があります。

- 保存先は保存先設定(ぱP.19-16)に従って決定されま すが、条件によってはダウンロード時に保存先を再度指定 されたり、設定した優先保存先とは異なる保存先になる場 合があります。ダウンロード完了画面に表示される保存先 情報をご確認ください。
- 画像やメロディを保存する場合、確認画面が表示されます。 YESを選択すると、画像を貼り付けたり、メロディを着信 音に設定したりできます。

お知らせ

- 保存先をmicroSDカードに設定し、ファイルをダウンロード中 に、microSDカードを取り外したり取り付けたりしないでくだ さい。
- 情報画面またはリンクからファイルをダウンロード/保存中に電 源を切らないでください。ファイルが壊れる可能性があります。
- 著作権保護ファイルは保存できないことがあります。

情報画面の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する

情報画面を利用して、電話をかけたり、メールを送信したり、 URLリンク先の情報画面を表示できます。

また、直接アドレス帳に登録することもできます。

- アンダーラインが付いていないときは、利用できません。
 - 電話番号、メールアドレスまたはURLが含まれ る情報画面を表示する

2 電話番号を利用する

電話番号を選択→**音声発信/TVコール発信**/

TVコール画像選択/アドレス帳登録

音声発信/TVコール発信を選択した場合、電話がかかります。 TVコール画像選択を選択した場合、TVコール画像選択画面 が表示されます。

アドレス帳登録を選択した場合、アドレス帳登録画面が表示 されます。(r³P.4-3)

メールアドレスを利用する

メールアドレスを選択→**S!メール作成**/

SMS作成/アドレス帳登録

S!メール作成/SMS作成を選択した場合、新規作成画面が表示 されます。(S!メールの場合CP.14-4/SMSの場合CP.14-7) アドレス帳登録を選択した場合、アドレス帳登録画面が表示 されます。(r*3P.4-3)

URLを利用する

URLを選択

インターネットに接続します。

情報表示中の操作

情報画面表示中に

[メニュー]→項目を選択(下記参照)

操作・補足
次の画面に進みます。(♪ P.15-6)
情報画面のURLをブックマークに登録します。
また、登録されているブックマークを一覧表示から
選んで情報画面へアクセスできます。またブック
マークを待受画面に貼り付けることができます。
情報画面そのものをお気に入りに登録します。
また、登録されているお気に入りを一覧表示から選
んで情報画面を表示できます。
情報画面の文字をコピーできます。テキストコピー
を選択後、コピーしたい文字列の始点と終点を決定
します。
表示中の情報画面を最新の内容に更新します。
URLを直接入力するかURLの履歴を利用して、情
報画面へアクセスします。
選択したファイルの保存や再生を行います。
(△ P.15-10)

項目	操作・補足
便利機能	PCサイトブラウザ切替 ^{*1} /
	ブラウザ切替**2: Yahoo!ケータイとPCサイトを切
	り替えます。
	インターネット検索 :インターネットで文字列を検
	索します。
	ページ内検索:ページ内の文字列を検索します。
	ページ内ジャンプ:表示中の情報画面の文頭、文末
	にジャンプします。
	URL送信 :情報画面のURLをメールの本文に挿入
	して送信します。
	アクセス履歴一覧 :アクセス履歴一覧から履歴を選
	択して接続します。
	拡大縮小表示^{※2}:情報画面を拡大/縮小します。
	表示範囲指定** ² :表示させる範囲を指定します。
	Flash(R)メニュー: Flash® の再生を一時停止し
	たり、はじめから再生することができます。
	プロパティ表示:情報画面の詳細情報やサーバー証
	明書を表示します。サーバー証明書は、セキュリ
	ティで保護されている情報画面を表示中に使用され
	ている証明書です。
Yahoo!ケータイ*1	トップメニューを表示します。
/ホームページ**2	
設定	文字サイズや文字コードの変換方式を変更します。
	また、情報画面をポインタで操作**2できるようにします。
表示切替**2	PCサイトの情報画面をスモールスクリーン(縮小表
	示)とPCスクリーン(等倍表示)に切り替えます。
ブラウザ終了	ブラウザを終了します。
※1 Yahoo!ケ	ータイ閲覧中のみ

※1 Yanoo!グーダイ閲覧中のる※2 PCサイト閲覧中のみ

便利便利な機能

URL履歴/アクセス履歴に関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから Yahoo!ケータイ (▶PCサイトブラウザ)

■ URL履歴を削除する

項目	操作・補足
削除	URL入力→URL履歴一覧→履歴を選んで
	▽[メニュー]→削除→YES
全件削除	URL入力→URL履歴一覧→ [メニュー]→
	全件削除→YES

アクセス履歴を削除する

項目	操作・補足
削除	アクセス履歴一覧→履歴を選んで[▽][メニュー]→
	削除→YES
全件削除	アクセス履歴一覧→[メニュー]→全件削除→
	YES→端末暗証番号を入力

15

■ アクセス履歴のURLを表示する

履歴を選んで[マ][メニュー]→アドレス表示

ブックマーク/お気に入りに関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから Yahoo!ケータイ (▶PCサイトブラウザ) ▶ブックマーク/お気に入り

■ ブックマークを待受画面に貼り付ける

ブックマークを選んで[ア][メニュー]→ショートカット登録→YES

■ URLを入力してブックマークを登録する

〒 [メニュー]→新規作成→ブックマーク→タイトル/URLを入力

■ ブックマーク/お気に入り/フォルダを削除する

項目	操作・補足
削除	ブックマーク/お気に入り/フォルダを選んで
	[メニュー]→削除→YES
選択削除	[メニュー]→選択削除→ 削除したいデータにチェック
	→ [削除]→YES
全件削除	☞ [メニュー]→ 全件削除→YES→ 端末暗証番号を入力

- ブックマーク / お気に入りのURLを表示する ブックマーク/お気に入りを選んで[x][メニュー]→アドレス表示
- ブックマーク/お気に入り/フォルダの表示順を変える ブックマーク/お気に入り/フォルダを選んで[**メニュー]→移動** →□で場所を選択
- ブックマーク/お気に入り/フォルダを条件によって並べ 替える

[ソニュー]→並べ替え→条件を選択

■ ブックマークのURLをメールで送信する ブックマークを選んで[図[メニュー]→URL送信→

S!メール/SMS→メールを作成(S!メールプP.14-4 手順2以降/SMSプP.14-7 手順2以降)

■ ブックマークデータを赤外線通信 / ICデータ送信で送信する ブックマークを選んで [メニュー]→外部機器送信→赤外線通信 / ICデータ送信 (赤外線通信ご字P.11-2 / ICデータ送信ご字P.11-4)

S!アプリ/コミュニケーション

S!アプリをご利用になる前に	16-2
S!アプリをダウンロードする	16-2
S!アプリの利用	16-3
S!アプリを起動する	16-3
S!アプリを終了/一時停止/再開する	16-3
S!タウン	16-4
S!タウンを利用する	16-4
ライブラリを利用する	16-4
S!ループ	16-5
便利な機能	
S!アプリの管理に関する機能	16-5
S!アプリのセキュリティに関する機能	16-6
S!アプリに関するその他の機能	16-6

S!アプリをご利用になる前に

S!アプリはソフトバンク携帯電話専用に開発されたJava™ アプリケーションです。S!アプリを提供する情報画面から ゲームなどをダウンロードして本機で楽しむことができます。

- S!アプリの利用には、別途ご契約が必要です。(お買い上げ時に 登録されているS!アプリは、そのまま利用できます。)
- 登録されているS!アプリの操作方法については、各S!アプリのへ ルプを参照してください。

お知らせ

● 通信料など詳細については、ソフトバンクホームページ 「http://www.softbank.ip | でご案内しています。

ネットワーク接続型S!アプリについて

S!アプリには本機にダウンロードすれば利用できるものと、利用 時にネットワーク(インターネット)に接続する必要があるもの (ネットワーク接続型S!アプリ) があります。

● ネットワーク接続型S!アプリは利用するたびにインターネット の通信料がかかります。

ライセンス情報を確認するには

メインメニューから S!アプリ▶インフォメーション

S!アプリをダウンロードする

S!アプリは本体とmicroSDカードに各最大100件ダウン ロードできます。

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリライブラリ

S!アプリダウンロード

インターネットに接続後、S!アプリを提供する情報画面が表 示されます。

2 S!アプリを選択

選択したS!アプリの情報が表示されます。

- 画面の表示に従ってダウンロード操作
- ▲ 保存先を選択
 - ダウンロードには多少時間がかかる場合があります。
 - ダウンロードが完了すると自動的に保存されます。
- 5 起動するにはYES

ダウンロードしたS!アプリが起動します。

起動しない場合: NO

生活アプリをダウンロードする

メインメニューから S!アプリ▶おサイフケータイ▶生活アプリ

- ▶生活アプリダウンロード
 ◆生活アプリを選択
- ★インメニューから ツールでも同様の操作ができます。 (生活アプリについて P.17-3)

S!アプリの利用

S!アプリを起動する

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリライブラリ

1 S!アプリを選択

S!アプリが起動し、「🖓」が表示されます。

- 操作方法については、ダウンロードしたインターネットの 情報画面などを参照してください。
- ◆ ネットワーク型S!アプリを選択した場合は、ネットワーク 接続の確認画面が表示されます。
- microSDカード内のS!アプリを選択する場合は、手順1の前に[面][microSD]を押してください。

お知らせ

- データフォルダからもS!アプリを起動できます。
 メインメニューから データフォルダ▶S!アプリ
 ▶S!アプリを選択
- S!アプリ起動中に電話などの着信があると、S!アプリは一時停止し、着信画面が表示されます。
- ノーマルスタイルでS!アプリを起動中、ヨコオープンスタイルにするとS!アプリは一時停止し、デジタルテレビが起動します。 (スタイル連動設定(ごP.19-11)がOFFのときは起動しません) S!アプリを再開するにはデジタルテレビを終了し、再開の操作をしてください。(ご方右記)

S!アプリを終了/一時停止/再開する

S!アプリを終了/一時停止する

1 S!アプリ利用中に [№] **つ**

2 終了/一時停止

一時停止した場合は、「響」が表示されます。

一時停止中のS!アプリを再開/終了する

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリライブラリ

1 再開/終了

再開すると一時停止したところから続けることができます。

こんなこともできます!

- (便利) ●S!アプリを本体とmicroSDカード間で移動する
 - ●S!アプリを削除する●S!アプリの詳細情報を確認する (ぱ)P.16-5) ●S!アプリ実行中の他機能利用のセキュリティレベルを変える (ぱ)P.16-6)
- ●起動中の音量を変える●起動中のバックライトを常時点灯 / 常時消灯させる●起動中に連動するバイブレータを振動さ せない●microSDカードのS!アプリの情報を更新する (ぱずP.19-17)

S!タウン

S!タウンは、オンライン・コミュニケーション・アプリです。 お客様の分身となるキャラクターを選んで操作できます。3D空間の街を歩きながら、街中で起こるさまざまなイベントを楽しんだり、他の気の合う仲間とコミュニケーションができます。

- S!タウンの利用には、S!タウン専用のS!アプリが必要です。本機にはあらかじめ登録されています。
- あらかじめ登録されているS!アプリ「S! TOWN」は削除できません。
- S!タウンの利用には、パケット通信料が発生します。パケット通信料が高額となることがありますのでご注意ください。
- インターネット利用制限を申し込まれた場合はS!タウンを利用できません。

お知らせ

◆ オールリセットすると、お客様が登録したS!タウンデータは削除されます。オールリセット後にS!タウンを起動する場合は、再度ネットワークから必要なデータをダウンロードしてください。

S!タウンを利用する

● S!タウンをはじめて利用するときは、必ず利用規約に同意いただいたうえで、ユーザー登録(無料)およびプロフィール登録が必要です。

メインメニューから コミュニケーション

1 S!タウン

S!アプリ「S! TOWN」が起動します。

● 使い方の詳細については、S!アプリ「S! TOWN」のヘル プを参照してください。

お知らせ

- S!タウンの登録状態確認や登録解除はYahoo!ケータイから行えます。詳しくは、S!アプリ「S! TOWN」のヘルプを参照してください。
- S!タウン起動時にバージョンアップ通知が表示される場合があります。画面の指示に従ってバージョンアップを行い、引き続きS!タウンを利用してください。

ライブラリを利用する

S!タウンの機能などを拡張するS!アプリをライブラリに保存できます。

- お買い上げ時には、ライブラリにS!アプリ「S! TOWN」のみ保存されています。
- S!タウンに対応するS!アプリをダウンロードした場合は、自動的 にライブラリに保存されます。

メインメニューから コミュニケーション

】 S!タウンを選んで [ライブラリ]

● ライブラリに保存されたS!アプリを直接起動できます。 このとき、S!アプリの種類によっては、S!アプリ 「S! TOWN」が起動する場合があります。 S!ループはコミュニケーションサービスです。

メインメニューから コミュニケーション

1 S!ループ

インターネットに接続し、S!ループが表示されます。

◆ 使い方の詳細については、S!ループの「ヘルプ」を参照してください。

便利便利な機能

S!アプリの管理に関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから S!アプリ ▶ S!アプリライブラリ

S!アプリを本体とmicroSDカード間で移動する [microSDへ移動/本体へ移動]

S!アプリを選ぶ→[▼][メニュー]→microSDへ移動/本体へ移動

● S!アプリによっては、microSDカードに移動できないものがあります。

S!アプリを削除する [削除]

S!アプリを選ぶ→ [メニュー]→**削除→YES**

 ◆ お買い上げ時に登録されている「S! TOWN」、ブックサーフィン®、 ケータイ書籍、Gガイドモバイル、NAVITIMEは削除できません。

S!アプリの詳細情報を確認する [アプリ情報]

S!アプリを選ぶ→[マ][メニュー]→アプリ情報

16

S!アプリのセキュリティに関する機能

S!アプリ実行中の他機能利用のセキュリティレベルを変える [セキュリティレベル設定]

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリライブラリ

S!アプリを選ぶ→ [ン] [メニュー] → セキュリティレベル設定 → 項目を選択 (下記参照) → 全て許可/初回要求時確認*/毎回確認/許可しない ※ 設定したS!アプリの初回起動時だけ確認画面を表示します。

■セキュリティ項目

ネットワークアクセス	ネットワークへの接続
アプリケーション自動起動	アプリケーションの起動
録画/録音	録画や録音の実行
ユーザーデータ読込	データフォルダ内のデータの読み 込み
ユーザーデータ書込/削除	データフォルダ内のデータの書き込 み/削除
位置情報取得	位置情報の取得
セキュリティ設定初期化	設定されている各種セキュリティレ ベルをお買い上げ時、またはダウン ロード時の状態に戻します。

● S!アプリによってはセキュリティレベルを設定できないことがあります。

S!アプリに関するその他の機能

S!アプリ開始要求履歴を利用する [S!アプリ開始要求履歴]

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ開始要求履歴 ▶S!アプリを選択▶∞[メニュー]▶スタート/アプリ情報/削除

1 –

おサイフケータイ®

おサイフケータイ® について1	7-2
生活アプリを起動する	17-3
おサイフケータイ®の利用1	7-3
リーダー/ライターにかざして支払いなどをする	17-3
ICカードロックの利用1	7-4
おサイフケータイ®を利用禁止にする	
(ICカードロック)	17-4
遠隔地からおサイフケータイ®を利用できないようにする	
(電話リモートロック)	17-4
おサイフケータイ® の設定1	7-5
ICカードの情報を確認する	17-5
外部起動時の設定をする	17-5

おサイフケータイ® について

「おサイフケータイ®」とは、おサイフケータイ®対応携帯電話でご利用いただける、ICカード機能サービスです。駅や店舗などに設置されたリーダー/ライターに本機をかざすだけで、電子マネーを使った買い物の支払いや、交通チケットとしての利用などができるようになります。

■ おサイフケータイ® 関連の用語

おサイフ	非接触ICカード技術のひとつです。かざすだけで
ケータイ®	データの読み書きができます。
ICカード	おサイフケータイ®対応携帯電話に搭載されている
	ICチップのことです。
生活アプリ	おサイフケータイ®を利用するためのS!アプリです。
	本機にはあらかじめいくつかの生活アプリが登録さ
	れています。

お知らせ

● ICカード内には、サービスの内容やご利用状況に応じて各種 データが保存されます。

ICカード内のデータの消去方法は、生活アプリによって異なります。

詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。

- 故障または修理の際にICカード内のデータや設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 万一、お客様がおサイフケータイ®対応携帯電話を盗難・紛失された場合、ICカード内のデータを不正に利用されてしまう可能性があります。そのことによりお客様に生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

お知らせ

- ◆生活アプリのダウンロードおよび通信機能を有する生活アプリのご利用には、通信料が発生する場合があります。
- 電池カバーの裏側に貼ってあるシールをはがしたり、電池カバー を外したりしないでください。おサイフケータイ®をご利用になれない場合があります。

おサイフケータイ®利用の流れ

- 生活アプリのダウンロード -

インターネットの情報画面から、生活アプリをダウンロードする。

● 生活アプリは、データフォルダに保存されます。

- サービスの加入登録/各種設定 -

生活アプリを起動して、利用するおサイフケータイ®対応サービス (以降サービスと記載)の加入登録や各種設定を行う。

● 生活アプリを利用して、電子マネーの入金をしたり、支払確認 /残高照会などもできます。

お知らせ

● 各サービスの暗証番号やお問い合わせ先などはメモに控えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。



生活アプリを起動する

● 通話中やS!アプリ起動中は生活アプリを起動できません。

メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶生活アプリ

1 生活アプリを選択

生活アプリを追加する 生活アプリダウンロード→生活アプリを選択

生活アプリを終了する

■ 生活アプリ利用中に 🖦 🖘 →**終了**

お知らせ

メインメニューから S!アプリトおサイフケータイト生活アプリまたは

メインメニューから データフォルダ▶**生活アプリ**でも起動できます。

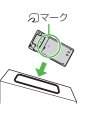
おサイフケータイ®の利用

リーダー/ライターにかざして支払いなどをする

- あらかじめ、サービスの登録/設定、入金などを行っておいてください。
- ご利用時に、生活アプリを起動する必要はありません。
- 1 2マーク付近を、リーダー/ライターにかざす
- ICカードのイルミネーションON時は、読み取り時にイルミネーションが点灯します。 (ごす19-7)
- 本機は、リーダー/ライターに対して平行に かざしてください。認識されにくいときは、 本機を前後左右にずらしてみてください。
- 読み取りが完了したことをリーダー/ライターのディスプレイなどで確認してください。
- 通話中やインターネット接続中でも利用できます。 (ただし、読み取りに時間がかかることがあります)

お知らせ

- 幻マークとリーダー/ライターの間に金属などがあると、読み 取れないことがあります。
- ●電源を切っているときもおサイフケータイ®を利用できますが、 生活アプリは起動しません。ただし、電池切れアラームが鳴ったあとで充電せずに放置すると、利用できなくなる場合がありますので、充電をしたあとで利用してください。
- リーダー/ライターにかざしたとき、サービスによってはメッセージが表示されたり、バイブレーションが動作することがあります。また、自動的にS!アプリ/メール/インターネットが起動することもあります。動作/起動しないように設定することもできます。(プラア・17-5)



ICカードロックの利用

おサイフケータイ®を利用禁止にする(ICカードロック)

《お買い上げ時》OFF

おサイフケータイ®を利用できないように設定します。

- (長押し) →端末暗証番号を入力 設定すると待受画面に「も」が表示されます。
 - 解除するには同様の操作を行います。

お知らせ

メインメニューから ツールトおサイフケータイトICカード設定トICカードロック、またはメインメニューから 設定トセキュリティ設定トICカードロックからでも設定できます。

遠隔地からおサイフケータイ®を利用できないようにする(電話リモートロック)

《お買い上げ時》OFF

遠隔地からおサイフケータイ®を利用できないようにするには、電話リモートロックを利用します。

電話リモートロックを操作する電話番号を登録する

● 電話リモートロックの操作を行う電話番号は、最大3件登録できます。

メインメニューから ツールトおサイフケータイトICカード設定ト電話リモートロック

1 端末暗証番号を入力→ON→許可番号

2 <未登録>→登録する電話番号を入力

● 許可番号をアドレス帳や着信履歴などから引用したり、公 衆電話として登録するには:☑[メニュー]→宛先引用/ 公衆電話

3 ☑[戻る]→☑[確定]

着信回数を変更する

《お買い上げ時》3回

● ICカードロックが設定されるまでの、着信回数を変更することができます。

メインメニューから ツール ▶ おサイフケータイ ▶ ICカード設定 ▶ 電話リモートロック

- 1 端末暗証番号を入力→ON
- 2 着信回数→着信回数を入力→ [確定]

雷話リモートロックを利用する

- 許可番号に登録した電話番号から発信者番号を 通知して本機に雷話をかける

- ▶ 着信してから電話を切る
- 3分以内に、あらかじめ設定した着信回数にな るまで操作1、2をくり返す
 - 設定した着信回数になるまで電話をかけると、本機が自動 応答しICカードロックが設定され、ICカードロックを設定 した旨のアナウンスが流れます。

お知らせ

- ICカードロックを設定するときは同じ許可番号で電話をかけて ください。異なる許可番号で電話をかけても着信回数としては カウントされず、それまでカウントした回数のままになります。
- 転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカウ ントされないことがあります。
- 簡易留守録の呼び出し時間O秒、または、運転中モードに設定 されているときは、電話リモートロックは利用できません。

おサイフケータイ® の設定

ICカードの情報を確認する

メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶ICカード設定

ICカードステータスを選択

外部起動時の設定をする

《お買い上げ時》すべてON

本機をリーダー/ライターにかざしたとき、取得したデータか らの指示に従って、本機を動作させるかどうかを設定します。

メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶ICカード設定

外部起動設定→端末暗証番号を入力

外部起動項目を選択

● ブラウザ : インターネットの起動 ● S!アプリ : S!アプリの起動

● メール : メールの起動 ● **バイブレーション**:バイブの動作 ● ポップアップ : メッヤージの表示

3 ON/OFF

S! GPSナビ

S! GPSナビの利用	18-2
S! GPSナビについて	
ナビアプリを起動する	18-2
現在地を確認する	18-2
位置履歴を確認/削除する	18-3
便利な機能	18-3
ナビに関する機能	18-3

ş

S! GPSナビの利用

S! GPSナビについて

S! GPSナビは、基地局との通信による測位情報と、GPS衛星による測位情報を使用しています。

ナビアプリを利用すれば、自分の居る場所を地図で確認したり、周辺の情報を検索したり、目的地までの最適な交通手段やルート案内などのサービスが利用できます。

お知らせ

- GPS衛星または基地局からの電波が受信できない場所や、受信 状況が悪い場所でご利用の場合は、位置情報が取得できなかっ たり、測位精度が低くなることがあります。
- 提供した位置情報に起因するトラブルについては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 測位機能ロック中(ぱP.18-3) は測位できません。

ナビアプリを起動する

ナビアプリを利用して現在地の周辺情報を検索したり、目的 地までのルートを調べたりすることができます。

●他のS!アプリは、一時停止中も含め、すべて終了させてからナビ アプリを起動してください。

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ

1 ナビアプリ

現在地を確認する

現在地を測位して表示します。

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ

1 現在地地図→YES

測位を開始します。

- 測位途中の情報で現在地を表示するには:画面右下に[利用] が表示されているときに□→OK
- **2** 位置情報の取得が完了したら、 **[地図]→YES** ナビアプリが起動します。
 - 再度測位するには: [リトライ]

アドレス帳に登録するには

取得した位置情報をアドレス帳に登録できます。 位置情報の取得完了→ [☎] [メニュー] → アドレス帳登録 → YES

● 位置履歴詳細表示中(ぴP.18-3) に図[メニュー]でも登録できます。

位置情報取得後の測位レベル3段階表示について

測位レベル & & ……ほぼ正確な位置情報です。

測位レベル ふふふ ……比較的正確な位置情報です。

測位レベル 💸 💸 ……正確な位置情報が取得されていません。

場所を変えてもう一度測位することをお すすめします。

位置履歴を確認/削除する

取得した位置情報を最新の50件記憶しています。必要に応じて削除することもできます。

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ▶位置履歴

| 詳細を表示する場合

履歴を選択

● 位置履歴の右側のよは位置情報があることを表します。 測位に失敗した場合は「爻」が表示されます。

1件削除する場合

|ஹ|[メニュー]→削除→削除→YES

全件削除する場合

[**汝] [メニュー]→削除→全件削除→**端末暗証番号 を入力→**YES**

お知らせ

- 位置履歴の件数が50件を超えたときは、古いものから削除されます。
- 位置履歴参照中に測位要求があると、メッセージが表示され、 位置履歴一覧画面に戻ります。

こんなこともできます! ●

- **(便利)** ●ナビアプリを選択する●測位機能をロックする
 - ●位置情報の送信を設定する(プイ記)

読本 ●位置ナビを利用する

便利便利な機能

ナビに関する機能

共通操作

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ ▶ナビ設定

■ 起動するナビアプリを選択する

ナビアプリ選択→設定したいナビアプリを選択

■ 測位機能をロックする

測位機能ロック→端末暗証番号を入力→ON/OFF

- 位置情報の送信時に確認画面の表示/非表示を設定する 位置情報送信→端末暗証番号を入力→確認する(毎回確認画面を表示させる)/確認しない(確認画面を表示しないで位置情報を送信する)
- ●情報取得時に位置情報の送信要求があったとき、位置情報の送信 を確認するかどうかを設定します。

■ 測位要求着信音を設定する

測位要求着信設定→以下の内容を設定

- 着信音選択
- バイブレータ選択
- 鳴動時間設定
- 位置情報の提供要求があったときに鳴る音や、バイブの動作、鳴動時間を設定できます。

設定(カスタマイズ)

音/バイブレータ設定	
ディスプレイ設定	19-2
画面表示に関する設定	19-2
バックライトに関する設定	19-3
サブディスプレイに関する設定	
表示アイコンに関する設定	19-4
文字に関する設定	19-5
マナーモード設定	19-5
着信に関する設定	19-6
時計設定	19-6
通話設定	19-6
通話時間/料金に関する設定	
発着信に関する設定	19-7
イルミネーション設定	19-7
文字入力に関する設定	19-8
アドレス帳設定	19-8
TVコール設定	19-9
設定メニューでできる設定	19-9
TVコール中にできる設定	19-9
デジタルテレビ設定	19-10
ユーザー設定でできる設定	19-10
ヨコオープンスタイルに関する設定	19-11

カメラ設定	19-11
S!速報ニュース設定	19-13
画面表示に関する設定	19-13
自動更新や情報削除に関する設定	19-13
Bluetooth® に関する設定	19-14
メール設定	19-14
S!メール/SMS共通の設定	19-14
S!メールに関する設定	19-15
SMSに関する設定	19-15
インターネット設定	19-15
画面表示に関する設定	
情報メモリ/設定内容に関する設定	19-16
セキュリティに関する設定	19-16
初期化/設定リセットに関する設定	19-17
S!アプリ設定	19-17
本体の色ごとのお買い上げ時の設定内容	

(設定)音/バイブレータ設定

共通操作 メインメニューから 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 着信音を変える*1	
以上、いれ台 羊に立場打 羊にのぼをたっぱり	悪≤ /T\/□ Ⅱ:

サワント設定→着信音選択→着信の種類を選択→ **着信音→**着信音の種類を選択→フォルダを選択→ 着信音を選択

電話/TVコール: 着信音1 メール: 着信音2

■ 着信音量を変える

サウンド設定→着信音量→着信の種類を選択→ で音量を調節

レベル4

■ボタンを押したときの音を鳴らすかどうかを設定する

サウンド設定→ボタン確認音→ON/OFF

 ON_{*2}

■ 着信音やメロディなどに立体的な音響効果を加えない

サウンド設定→ステレオ・3Dサウンド設定→OFF ON

イヤホンからのみ着信音を鳴らす

サウンド設定→イヤホン切替→イヤホン

イヤホン+ スピーカー

■ メール着信音の鳴動時間を変える/指定しない

サウンド設定→メール鳴動設定→ON/OFF→ ON選択時は鳴動時間(秒)を入力

ON(鳴動時間: 5秒)

■ 着信を振動で知らせる

着信設定→バイブレータ→着信の種類を選択→ OFF バイブレータのパターンを選択

■ 充雷開始 /終了の音を鳴らさない。

一般設定→電池→充電確認音→OFF

 Ω

※1 着信音一覧については(プ(読本))

※2 初期値設定でボタン確認音のON/OFFを設定できます。

設定ディスプレイ設定

画面表示に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 壁紙を変える

メインディスプレイ→**待受画面**→画像の種類を選択 (⊈P.19-18) →フォルダを選択→画像を選択

■ 時計の表示を小さくする/表示を消す

メインディスプレイ→時計→時計表示→ 大きく表示 小さく表示/OFF (表示を消す)

■ 時計の曜日を日本語表示/英語表示に変える

メインディスプレイ→時計→曜日表示→ 日本語/英語

日本語

■時計の表示位置を変える

メインディスプレイ→時計→表示位置→ (r\$P.19-18) パターンを選択*1

■時計の表示色を変える

メインディスプレイ→時計→表示色→黒/白 (**⊈**P.19-18)

■ 発信/メール送信時の画面を変える

メインディスプレイ→発信の種類を選択→ フォルダを選択→画像を選択

■着信/メール受信時の画面を変える

メインディスプレイ→着信の種類を選択→ **着信画面**^{*2}→画像の種類を選択→フォルダを選択 →画像を選択

■ スタートアップ画面を変える

メインディスプレイ→スタートアップ画面→ OFF/メッセージ/ピクチャー/ムービー*3

■画面の配色を変える

カラーテーマ設定→色を選択 (**②**P.19-18)

■ 日本語表示/英語表示に変える

Language→Japanese / English Japanese

■本機を開いたときに新着情報を表示する

オープン新着表示→ON OFF

- ※1 パターン3~パターン13に設定しても、以下の場合 パターン2で表示されます。
 - ・待受画面にカレンダーを設定している場合
 - ・待受画面にサブ時計が表示中の場合
 - ・事業者名表示を**表示あり**に設定している場合
 - ・時計設定のタイムゾーンがGMT +9以外の場合
 - ・キー操作ロック中の場合
 - パターン1 に設定している場合、時計表示や曜日表示の設定は反映されません。

- ※2 ●メール受信選択時は、メール着信画面を選択します。
 - メール着信画面は、自動でメールを受信したときには表示されません。**受信設定**(1分P.19-15) を**手動取得**(こ設定時や、メニューから手動で受信(続き受信/新着メール受信/サーバーメール操作)したときに表示されます。
- ※3 ピクチャー、ムービーを選択した場合:フォルダを選択→ 画像を選択
 - **メッセージ**を選択した場合:メッセージを入力

バックライトに関する設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 通常時のバックライトの点灯/消灯/待受画面での省電力モード 設定を変える

バックライト設定→通常時→ON(点灯)/**OFF** (消灯) →省電力モードで**ON**/**OFF→ON**選択時 ON+省電力 は待ち時間を入力

■ 充電時のバックライトを常時点灯させる

バックライト設定→充電時→常時点灯 標準*1

■ バックライトの点灯範囲をディスプレイのみに設定する

バックライト設定→範囲→液晶 液晶+ボタン

■バックライトの明るさを調節する

バックライト設定→明るさ→明るさを選択 オート*2

■バックライトがすぐに点灯するようにする

バックライト設定→ふんわり点灯→OFF ON

次ページに続く

設定 (カスタマイズ)

19

■ バックライトの明るさを自動調整せず、それにともなう画質補正 も行わないようにする

液晶AI→OFF

ON

※1標準設定時、バックライト設定の通常時と同じ設定で点灯します。 ※2 オート設定時は、範囲で設定した箇所のバックライトが、光セ ンサーで感知した周囲の明るさに合わせて自動調整されます。

サブディスプレイに関する設定

|共通操作| メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶サブディスプレイ

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ サブディスプレイの表示を消す	
OFF	ON

■ 時計表示の種類を変える

ON→時計→パターンを選択

(**△**P.19-18)

■表示の向きを変える

ON→表示方向→パターンを選択

パターン2

■ 明るさを調節する

ON→明るさ→明るさを選択

レベル3

■ 着信時に相手の名前や電話番号を表示しない

ON→着信表示→OFF

 Ω

■ 通信中にアニメーションや文字を表示しない。

ON→通信中表示→OFF

ΩN

表示アイコンに関する設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定

設定したい内容・操作

お買い上げ時

■雷池アイコン/アンテナアイコンの種類を変える

メインディスプレイ→電池アイコン/アンテナアイコン →アイコンのパターンを選択

(r₃P.19-18)

メインメニューの表示を変える

メニューアイコン設定→パターンを選択

(**△**P.19-18)

メインメニューの各メニューのアイコンを好きな画像に変える

メニューアイコン設定→カスタマイズ→	
メニューを選択→フォルダを選択→画像を選択	_

■アイコンの説明を表示する

表示アイコン説明 → でアイコンを選ぶ

お買い上げ時

文字に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ディスプレイ設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■文字のサイズを変える

文字サイズ→機能を選択→サイズを選択 標準表示

■ 文字のサイズを一括設定する

文字サイズ→一括設定→サイズを選択*^{1*2} 標準表示

■ 文字の書体を変える

フォント設定→フォント1/フォント2 フォント1

■ 発着信時に表示される番号の書体を変える

発着信番号表示設定→パターン1 / パターン2 パターン 1

- ※1 縮小表示に設定した場合、アドレス帳や発着信履歴、文字入力 の入力サイズは、標準表示に設定されます。
- ※2 初期値設定でサイズを設定できます。

設定マナーモード設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 着信設定 ▶ マナーモード設定

設定したい内容・操作

DATE OF THE SHALL	25) (0 <u>— 15 1.3</u>
■ 環境や状況に合ったマナーモードを設定する	
マナーモード/スーパーサイレント/ユーザー作成	
→ユーザー作成 選択時は各項目の設定を行う→	マナーモード

■各モードお買い上げ時の設定内容

◎ [完了]

■ 台て一トの貝い上り时の設定内台			
マナーモード	スーパーサイレント	運転中モード	ユーザー作成
簡易留守録			
簡易留守録設定値	簡易留守録設定値	ON	OFF
バイブレータ			
ON	ON	OFF	ON
電話着信音量			
消去	消去	消去	消去
メール着信音量			
消去	消去	消去	消去
アラーム音量			
消去	消去	消去	消去
録音データ確認	音		
ON	OFF	ON	ON
ボタン確認音			
OFF	OFF	ON	OFF
通話中マイク感	度		
アップ	アップ	アップ	アップ
低電圧アラーム	(電池切れアラー	ム)	
OFF	OFF	OFF	OFF

設定着信に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 着信設定

設定したい内容・操作

お買い上げ時

■本機を開くだけで着信に応答する

オープン設定→電話/TVコール→着信応答

着信継続

■ アドレス帳の相手から着信があったときに画像を表示しない。

アドレス帳画像表示→OFF

ΩN

■不在着信や新着メールを▼で確認したときの動作を設定する**

確認機能設定→電子音/ボイス/OFF

電子音

■ イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する

自動応答→ON→呼び出し時間(秒)を入力

OFF

■ 通話中に着信があったときの動作を設定する

着信動作選択→転送電話/着信拒否/通常着信

诵常着信

※ 確認時は電子音/ボイスが鳴りバイブレータが振動します。 動作の内容や条件について(合意) なお、確認には**サイドボタン操作**を**閉じた時有効**に設定しておく

必要があります。(r*P.12-5)

設定時計設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶時計設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 日時を設定する

日時設定→年、月、日、時刻を入力

■世界各国の時刻を表示する

世界時計設定→ON→ で地域を選んで 「選択」 OFF

■ 各地の時刻を1時間進めて表示する [サマータイム設定]

サマータイム設定→ON

OFF

■他の機能を操作中にアラームを通知させないようにする

アラーム通知設定→操作優先

通知優先

■ Yahoo!ケータイアクセス時に自動的に時刻を補正しない

時刻補正設定→OFF

ΩN

設定通訊設定

通話時間/料金に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 通話設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 通話時間/料金を表示する

通話時間·料金

■ 精算時間/精算通話料金をリセットする

積算リセット→端末暗証番号を入力→

積算時間リセット/積算通話料金リセット→YES→

精質通話料金リセットの場合、PIN2コードを入力

■ 通話料金の上限を設定する※

通話料金上限設定→ON/OFF

(ON選択時は上限料金を入力) →PIN2コードを入力

OFF

※ ONに設定中、上限料金を超えた場合は緊急電話番号 (110/119/118) へは発信できません。

発着信に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定

設定したい内容・操作

お買い上げ時

■ 受話音量を変える

通話設定→受話音量→□で音量を調節

レベル4

■ 通話中に本機を閉じたときの動作を設定する

通話設定→クローズ時動作設定→ミュート/保留* /終話

終話

■ 保留音を設定する

通話設定→保留音設定→応答保留音/通話中保留音→保留音を選択

応答保留音: 応答保留音1 通話中保留音: 主よ人の望みの喜びよ

■ 周囲の騒音を抑えずに通話する

通話設定→ノイズキャンセラ→OFF

ON

■電波が悪く通話が途切れそうなときにアラーム通知する

通話設定→通話品質アラーム→アラームを選択 アラーム高音

■電波が悪く通話が途切れたときに再接続するまでのアラームを設定する

通話設定→再接続機能→アラームを選択 アラーム高音

■ サービスダイヤルを利用する

(現在、この機能には対応しておりません。)

通話設定→サービスダイヤル→	
サービスダイヤルを選択→ <u>へ織</u> / ■[発信]	_

■イヤホンで電話をかけるときの相手を指定する

一般設定→イヤホンスイッチ発信設定→音声発信→

相手を検索→相手を選択

OFF

※ 保留を選択した場合:スピーカー鳴動する(保留音をスピーカーから流す) /スピーカー鳴動しない(保留音をスピーカーから流さない)を選択

設定イルミネーション設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶イルミネーション

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 着信(電話/TVコール/メール)の種類別にイルミネーションを 設定する

着信→着信イルミネーション選択→ 着信の種類を選択→ でカラーを選択

(⊈P.19-18)

■ 着信時のイルミネーションのカラー名を変える

着信→カラー設定→カラー名編集→カラーを選択→ カラー名を編集

■ 着信時のイルミネーションのカラーを調節する

着信→カラー設定→カラー調節→カラーを選択→ カラーを調節

■ 着信時以外のイルミネーションを設定する

イルミネーションを設定する機能を選択→ ON/OFFまたはで色を選択

_

■ 設定したイルミネーションを確認する*

設定確認

_

※ 着信/通話中/サイドボタンのイルミネーションの設定内容が確認できます。

設定文字入力に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定▶一般設定▶文字入力方式

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 利用する文字入力方式を設定する	
	利用項目:

入力モード→利用する文字入力方式にチェック→ 図[完了]→優先する文字入力方式を選択

すべて 優先項目: モード1 (かな方式)

■ シークレットモード/シークレット専用モード中に行った文字変 換を学習しない

シークレット学習設定→端末暗証番号を入力→ 学習する 学習しない

■変換機能で学習した内容を消去する

学習履歴初期化→端末暗証番号を入力→YES	_

設定アドレス帳設定

共通操作 メインメニューから アドレス帳 ▶ 設定 設定したい内容・操作

新規登録時の保存先を変える	
保存失設定→木休 / I ISIM / 毎同確認	木 休

お買い上げ時

■検索方法を指定する

検索方法→検索方法を選択 あかさたな

■文字のサイズを変える

文字サイズ設定→アドレス帳/通話履歴→サイズを選択 標準表示

■ アドレス帳に登録した画像は転送できないようにする[※]

アドレス帳画像転送→しない[※] する

※ する設定時は、画像を赤外線送信/ICデータ送信/Bluetooth® 送信できます。

設定(カスタマイズ)

設定TVコール設定

設定メニューでできる設定

共通操作 メインメニューから 設定 ▶TVコール

設定したい内容・操作	お買い上げ時

■ 受信映像の画質を変える

受信画質→標準/画質優先/動き優先

■ 相手に送信する画像を変える

画像選択→画像の種類を選択→画像を選択 内蔵

■ 相手の声が受話口から聞こえるようにする

スピーカーホン→OFF ON

■TVコールでつながらないときに自動的に音声電話に切り替えて 発信する

音声自動再発信→ON OFF

外出先から室内の様子などを確認する

遠隔監視(今意本) —

TVコール中にできる設定

共通操作 TVコール中に [メニュー]→TVコール設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 受信映像の画質を変える

受信画質設定→標準/画質優先/動き優先 標準

■明るさを変える

明るさ調節→明るさを選択 0

■ 周囲の環境に合わせて自然な色合いに設定する

ホワイトバランス→場面を選択 オート

■ 色調を変える

色調切替→色調を選択 通常

■ 暗いところでも相手に送る映像を鮮明にする

ナイトモード→ON OFF

UFF

■ フォーカスの設定をする[※]

フォーカス設定→フォーカスの種類を選択

風景

※ アウトカメラのみ対応です。

設定 デジタルテレビ設定

ユーザー設定でできる設定

共通操作 メインメニューから TV▶ユーザー設定

設定したい内容・操作

お買い上げ時

ON

視聴中の字墓を消す

字募表示切替→OFF

■ 緑画中に雷池残量が少なくなったとき緑画を終了する

電池少量時録画設定→録画を終了する

録画を継続する

■ 視聴時の画質を変える

画質モード設定→画質を選択

ダイナミック

■ 小さな音が自動的に大きくなる設定を無効にする

音声設定→サウンド効果→自動音量設定→OFF

ON

■ イヤホンやBluetooth® 機器からの音を原音に近づける

音声設定→サウンド効果→リ. マスター設定^{*1} →ON

OFF

リスニングの効果を変える

効果を選択

音響効果を選択

音声設定→サウンド効果→リスニング設定※1→

OFF

■ イヤホンやBluetooth®機器からの音響効果を変える

音声設定→サウンド効果→イコライザー設定*1→

ノーマル

■ 視聴中に本機を閉じたとき音声を消す

音声設定→クローズ時音声継続設定→OFF

ON

■ 省電力モードに設定する^{※2}

ECO±- K→YES

解除

※1 リ. マスター/リスニング/イコライザー設定については ((() () () () () () () ()

※2 解除するには同様の操作を行います。また、設定時は、以下が 自動的に設定され変更できません。解除後、設定内容は元に戻 ります。

画質モード設定: ノーマル **リ. マスター設定**: OFF リスニング設定:OFF **イコライザー設定**: ノーマル

■ 視聴中のバックライトの点灯時間を設定する

バックライト設定→時間設定(時間設定選択時は 点灯時間(分)を入力)

常時点灯

■ データ放送サイトの画像を表示しない

データ放送設定→画像表示→表示しない 表示する

■データ放送/データ放送サイトの効果音を鳴らさない。

データ放送設定→効果音→OFF

ΩN

ON

■ データ放送で確認画面を表示する

データ放送設定→確認表示初期化→YES

■横画面表示でのガイドを表示しない

アイコン常時表示設定→OFF

■ユーザー設定の各種設定を確認する

TV設定確認

■ チャンネルリストを初期化する

チャンネル設定初期化→端末暗証番号を入力→YES

■ 放送用保存領域の系列チャンネルを削除する

放送用保存領域消去→[シン][メニュー]→削除/全削除	_
→ 全削除 選択時は端末暗証番号を入力→YES	

■ ユーザー設定の各種設定を初期化する

TV設定リセット→端末暗証番号を入力→YES –

ヨコオープンスタイルに関する設定

設定したい内容・操作お買い上げ時

■ ディスプレイを横に開いてもデジタルテレビを自動起動させない

メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ TV (起動する) **

※ TV設定時でも、待受画面以外を表示中は自動的に起動しません。

設定カメラ設定

共通操作 フォトモードの場合 : □→ [メニュー]

連写モードの場合 : □ → □ [ビデオ] → □ [連写]

→[メニュー]

ムービーモードの場合: □ (長押し) → [メニュー]

設定したい内容・操作	お買い上げ時

■ インカメラ/アウトカメラを切り替える

インカメラ/**アウトカメラ** アウトカメラ

■カメラモードを切り替える

カメラモード切替→モードを選択 –

■ 画像のサイズを変える

■画質を変える

画質設定→画質を選択 ファイン

■ 容量を制限せず長時間撮影する※1

動画容量設定→長時間**² メールモード

■明るさを変える

撮影設定→明るさ調節→□で明るさを選択 ±0

■周囲の環境に合わせて自然な色合いに設定する

撮影設定→ホワイトバランス設定→場面を選択 オート

■色調を変える

撮影設定→色調切替→色調を選択 通常

	■ 周囲の環境に合わせて撮影モードを変える		■ 連写方法を設定する ^{*6}	
	撮影設定→撮影モード選択→ 撮影モードを選択	標準	連写設定→連写モード設定→ モードを選択	オート
	■ フォーカスの種類を変える ^{※3}		■ 連写の撮影間隔を設定する ^{*7}	
	撮影設定→フォーカス設定→ フォーカスの種類を選択	オート	連写設定→撮影間隔→ 撮影間隔を選択	0.5秒
	■ シャッター音を変える		■ 連写で撮影する枚数を設定する**6	
	撮影設定→シャッター音選択→ シャッター音を選択	シャッター音1	連写設定→撮影枚数→ 撮影枚数(枚)を入力	_
	■ 撮影時のちらつきを抑える ^{*3}		■動画撮影時に映像のみを記録するようにする*1	
	撮影設定→ちらつき補正設定→自動/モード1	自動	撮影種別設定→映像のみ	通常
	(50Hz地域)/ モード2 (60Hz地域)		■ 撮影画面を画面サイズに合わせて表示する	
	■ 撮影データの保存先をmicroSDカードに設定する		表示サイズ設定→画面サイズで表示	等倍表示
	保存設定→保存先設定→microSD	本体	■ メール添付に適した撮影サイズに設定する*1	
	■ 撮影したデータを自動的に保存するようにする		S!メール添付モード→YES	_
	保存設定→自動保存設定→ON	OFF	■メモリ容量/件数を確認する	
	■ 撮影時の手ブレを補正する*3*4		メモリ容量確認	
	手ブレ補正→OFF	オート	※1 ムービーモードのみ対応です。	
	■ フォトライトを点灯する		※1ムービーモードのみ対応とす。 ※2撮影した動画はmicroSDカードに保存します。	
	フォトライト→ON	OFF	※3 アウトカメラのみ対応です。	
	■ セルフタイマーを設定する		※4 フォトモード/ムービーモードのみ対応です。 ※5 フォトモードのみ対応です。	
	セルフタイマー→ON	OFF	※6 連写モードのみ対応です。	
ı	■ フレームを合成して静止画を撮影する ^{*5}		※7 連写モードのオート時のみ設定できます。	
	特殊撮影→フレーム撮影→ON→フレームを選択	OFF		
	■ マジックスタンプを利用する ^{※4}			
	特殊撮影→マジックスタンプ→ON→ マジックスタンプを選択	OFF		

設定(カスタマイズ)

設定S!速報ニュース設定

画面表示に関する設定

画像取得表示設定→OFF

共通操作

メインメニューから 設定▶ディスプレイ設定 ▶メインディスプレイ▶S!速報ニュース設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 既読のS!速報ニュースを表示しない	
未読・既読設定→未読	未読+既読
■テロップの速度を変える	
マーキー速度→ 速度を選択	標準
■S!速報ニュースを表示しない	
常時表示設定→OFF	ON (表示する)
■画像データを表示しない	

自動更新や情報削除に関する設定

共通操作

ON (表示する)

メインメニューから エンタテイメント▶ S!速報ニュース▶設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時

■ S!速報ニュース一覧の速報を自動更新する*1*2

自動更新設定→速報→更新間隔を選択 OFF (自動 更新しない)

■ S!速報ニュース一覧の待受を自動更新する(1日1回)*1*2

■ S!ループリストを自動更新する(4時間ごと)**1**2

■ S!速報ニュース一覧の特別を自動更新しない**1**2

自動更新設定→特別→OFFON (自動 更新する (4時間ごと))
*1*2

■ S!速報ニュース一覧の情報を消去する

S!速報ニュース一覧消去→YES→ 端末暗証番号を入力**→YES**

- ※1 設定した更新時刻に通話などをしていたときは、次回の更新時刻まで自動更新されません。
- ※2 自動更新中のTVコール着信は拒否されます。

設定(カスタマイズ)

19

®記Bluetooth® に関する設定

共通操作

メインメニューから ツール ▶ Bluetooth

▼マイデバイス設定

設定したい内容・操作お買い上げ時

■ アドレス帳送信時の認証と暗号化の設定をする

セキュリティ設定→セキュリティ設定有り→ セキュリティ設定 **暗号化有り** セキュリティ設定

■アドレス帳全件送信時にパスワードを入力する

全件転送パスワード設定→パスワード有り パスワード無し

■本機周辺のBluetooth®機器を検索する時間を設定する

検索時間→検索時間(秒)を入力 5秒

■ 接続中のヘッドセット機器やハンズフリー機器に着信音を送信しない

着信音送出設定→OFF

■ヘッドセット機器やハンズフリー機器で通話中にBluetooth®が 切断されたときに本機で通話を継続する

切断時通話設定→本体で通話継続 通話終了

■ヘッドセット機器を接続していても常に本機から発信する

ヘッドセット操作による発信→無効 有効

■ ハンズフリー機器接続中に発信/着信応答した場合、常にハンズフリー機器側で通話する

フリー機器側で通話する ハンズフリー設定→ハンズフリーモード ブライベートモード^{#1}

■本機搭載のBluetooth®情報を確認する

デバイス情報**2 -

※1 プライベートモード設定時、発信/着信応答を行った機器側で 通話します。

※2 デバイス名称、Bluetooth® アドレス、デバイス種別、対応プロファイルが表示されます。デバイス名称を変更するには:回[編集]

設定メール設定

S!メール/SMS共通の設定

共通操作 ▶ メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ 一般設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 文字サイズを変える**

文字サイズ→標準表示/縮小表示/拡大表示標準表示

■ 本文表示画面や送信プレビュー画面で □ によるスクロールの設定をする

スクロール設定→1行スクロール/
1/2ページスクロール/1ページスクロール

■常に配信確認をする(宛先がソフトバンク携帯電話の場合のみ)

配信確認→ON OFF (確認しない)

■下書き/送信ボックスの容量がいっぱいのときに自動でメールを 削除しないようにする

送信メール自動削除→OFF ON

■ 受信ボックスの容量がいっぱいのときに自動でメールを削除しないようにする

受信メール自動削除→OFF ON

※ 変更しても、作成中のS!メールの件名/本文入力画面の文字サイズ は変わりません。プレビューすると、設定したサイズになります。

S!メールに関する設定

共通操作 > メインメニューから メール > 設定 > S!メール設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 国内でS!メールを受信する方法を設定する

受信設定→国内での自動受信→自動受信/ 電話番号のみ自動受信/手動取得

白動受信

■ 海外でS!メールを手動取得する

受信設定→ローミング自動受信→手動取得

自動受信

■ 添付サウンドを自動的に再生する[※]

受信設定→サウンド自動再生→ON

OFF (再生しない)

※ 複数の音楽ファイルがある場合は1つ目が再生されます。

SMSに関する設定

共通操作 ▶ メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ SMS設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時

■ SMSセンター番号を変える[※]

SMSセンター番号→SMSセンター番号を入力

■本文は常に半角英数で入力する

SMS木女】 力型是→半角带刺】 力(160女字)	日本語入力(70文字)
	(/U又字)

※ 設定を編集するとSMSが利用できなくなることがあります。

設定インターネット設定

画面表示に関する設定

Yahoo!ケータイブラウザ

共通操作 ▶ メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶ 設定

PCサイトブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ ▶PCサイトブラウザ▶PCサイトブラウザ設定

> 設定したい内容・操作 お買い上げ時

■表示画面の文字サイズを変える

文字サイズ→大/小 標準

■ 情報画面をスクロールする単位を変える

スクロール単位→全画面スクロール∕	一行スクロール
半画面スクロール	

■画像を表示しないようにする

テキストブラウズ→イメージ→OFF ON (表示する)

サウンドを取得しないようにする

テキストブラウズ→サウンド→OFF ON (取得する)

■ PCサイトブラウザ起動時やYahoo!ケータイブラウザとの切替 時に警告画面を表示しない*

警告画面表示設定→PCサイトブラウザ (起動時) ON (表示する) /Yahoo!ケータイ(切替時)→OFF

※ PCサイトブラウザの場合

19-15

情報メモリ/設定内容に関する設定

Yahoo!ケータイブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ▶設定

PCサイトブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ

▶PCサイトブラウザ▶PCサイトブラウザ設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

_

■キャッシュメモリに一時保存された情報を消去する

メモリ操作→キャッシュ消去→YES

■ サーバー側でお客様を識別するための情報(Cookie)を消去する

メモリ操作→Cookie消去→YES

■以前の認証要求時に入力したユーザーID/パスワードを消去する

メモリ操作→認証情報消去→YES

■ ダウンロードしたデータの保存先をmicroSD優先に変える[※]

本体メモリ 保存先設定→microSD優先 優先

※ Yahoo!ケータイブラウザの場合

セキュリティに関する設定

Yahoo!ケータイブラウザ

メインメニューから Yahoo!ケータイ▶設定 共通操作

▶セキュリティ

PCサイトブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ

▶PCサイトブラウザ▶PCサイトブラウザ設定

▶セキュリティ

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 本機の製造番号を自動的に送信する

製造番号通知→ON

OFF (送信しない)

■情報画面の移動時にリンク元のページ(Refererページ)を送出 しない

Referer送出→OFF

ON (送信する)

■ Cookieを保存しない/毎回確認する

Cookie設定→OFF/毎回確認

ON (保存する)

■ Yahoo!ケータイの情報画面のスクリプトを実行するかどうか設 定する*1

スクリプト設定→ON/OFF/毎回確認

ネットワークア クセス時に確認

ON (実行する)

■ PCサイトの情報画面のスクリプトを実行するかどうか設定する^{※2}

スクリプト設定→ネットワークアクセス時に確認/ OFF/毎回確認

19-16

■ルート証明書(認証機関が発行した電子的な証明書)を確認する ルート証明書表示→項目を選択

■ 認証情報を常に保持するかどうかを設定する

認証情報保持→常に保持/常に保持しない

ブラウザ終了 まで保持

※1 Yahoo!ケータイブラウザの場合

※2 PCサイトブラウザの場合

初期化/設定リセットに関する設定

Yahoo!ケータイブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ

▶リセット

PCサイトブラウザ

共通操作 メインメニューから Yahoo!ケータイ

▶PCサイトブラウザ▶リセット

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■各種設定内容をお買い上げ時の状態に戻す

設定リセット→YES→端末暗証番号を入力

■ブラウザを初期化する

ブラウザ初期化→YES→端末暗証番号を入力

設定S!アプリ設定

共通操作 ▶ メインメニューから S!アプリ ▶ S!アプリ設定

設定したい内容・操作 お買い上げ時

■ 起動中の音量を変える

音量設定→□で音量を調節 レベル4

■ 起動中のバックライトを常時点灯/常時消灯させる

バックライト設定→常時点灯/常時消灯 通常設定連動

■ 起動中に連動するバイブレータを振動させない

バイブ設定→OFF ΩN

■ microSDカードのS!アプリの情報を更新する*

microSDシンクロ

※ microSDカードを他のソフトバンク携帯電話やパソコンなどで 利用したときに、microSDカードのSIアプリの情報を更新する 必要があります。

本体の色ごとのお買い上げ時の設定内容

下記の設定は、本体の色によってお買い上げ時の設定が異なります。

● 各設定の操作手順は、各設定のページを参照してください。

	設定	メタルブラック	ホワイト	ゴールド	ピンク	ライトブルー
イルミネー	電話着信 (全 P.19-7)	Pattern A-1	Pattern B-1	Pattern C-1	Pattern D-1	Pattern A-1
ション設定	TVコール着信 (ご P.19-7)	Pattern A-1	Pattern B-1	Pattern C-1	Pattern D-1	Pattern A-1
	メール着信 (ご P.19-7)	Pattern A-2	Pattern B-2	Pattern C-2	Pattern D-2	Pattern A-2
	サイドボタン (ご P.19-7)	Pattern A-3	Pattern B-3	Pattern C-3	Pattern D-3	Pattern A-3
ディスプレイ	メニューアイコン (ピ ア.19-4)	パターン3	パターン2	パターン3	パターン4	パターン1
設定	待受画面 (△ F.19-2)	花火	インテリア	反射	フラワー	青の階段
	発信/メール送信時の画面 (プ P.19-3)	ブラック	ホワイト	ブラック	ピンク	ホワイト
	着信/メール受信時の画面 (♪ P.19-3)	ブラック	ホワイト	ブラック	ピンク	ホワイト
	電池アイコン/アンテナアイコン (C字P.19-4)	パターン1	パターン1	パターン1	パターン2	パターン3
	サブディスプレイ時計 (ご P.19-4)	パターン2	パターン1	パターン3	パターン1	パターン2
	メインディスプレイ時計表示位置 (ご P.19-2)	パターン11	パターン2	パターン12	パターン2	パターン11
	メインディスプレイ時計表示色 (プ P.19-2)	白	白	黒	白	白
	カラーテーマ (ゴ P.19-3)	ブラック	ホワイト	ゴールド	ピンク	ブルー

付録

機能一覧	20-2
故障かな?と思ったら	20-9
こんなときはご利用になれません	20-11
ソフトウェア更新	20-11
ソフトウェアを手動で更新する	20-12
ソフトウェアを自動で定期的に更新する	20-12
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(かな方式)	20-14
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(2タッチ方式)	20-15
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(ニコタッチ方式)	
(ニコタッチ方式)	
	20-17
(ニコタッチ方式) 絵文字一覧 記号一覧	20-17 20-18
(ニコタッチ方式) 絵文字一覧	20-17 20-18 20-19
(ニコタッチ方式) 絵文字一覧 記号一覧 区点コード一覧	20-17 20-18 20-19 20-24
(ニコタッチ方式) 絵文字一覧 記号一覧 区点コード一覧 メモリ容量一覧	20-17 20-18 20-19 20-24 20-25
(ニコタッチ方式) 絵文字一覧 記号一覧 区点コード一覧 メモリ容量一覧 主な仕様	20-17 20-18 20-19 20-24 20-25 20-26
(ニコタッチ方式) 絵文字一覧 記号一覧 区点コード一覧 メモリ容量一覧 主な仕様	20-17 20-18 20-19 20-24 20-25 20-26 20-33
(ニコタッチ方式) 絵文字一覧 記号一覧 区点コード一覧 メモリ容量一覧 主な仕様 索引 保証とアフターサービス	20-17 20-18 20-19 20-24 20-25 20-26 20-33

機能一覧

メインメニュー表示中、機能一覧の左にあるメニュー番号をダイヤルボタンで押すと、その機能を直接選択できます。(广字P.1-19) 例) メールのS!メール設定を選ぶには: 1 1桁目 9 2桁目 3 3桁目 1 : (メール) → 9 : (設定) → 3 : (S!メール設定) を押す

- 表中の①は□→1.②は□→2.などで選択できます。
- メニューアイコンをパターン5/カスタマイズに設定時は、表中の1桁目のメニュー番号が選択できません。メインメニューからメニュー選択後、メニュー番号(表中の2桁目に該当するメニュー番号)から選択できるようになります。

≥	<u>⋈</u> メール				
			メニュー番号/機能名称	参照先	
1	Х	—Л	V	_	
	1	受	信ボックス	_	
		1	受信メール	14-8	
		2	ユーザーフォルダ 1	14-3	
		3	ユーザーフォルダ2	14-3	
		4	ユーザーフォルダ3	14-3	
	2	新	規作成	14-4	
	3	新	着メール受信	14-16	
	4	K	書き	14-12	
	5	テ	ンプレート	_	
		1	テンプレートダウンロード	14-16	
	6	送	信ボックス	14-12	
	7	サ	ーバーメール操作	_	
		1	メールリスト	14-16	
		2	メール全受信	14-16	
		3	メール全削除	読本	
		4	サーバーメール容量	読本	

8	SI	MS新規作成	14-7
9	設	定	_
	1	メール・アドレス設定	14-3
	2	一般設定	19-14
	3	S!メール設定	19-15
	4	SMS設定	19-15
0	メモリ容量確認 読本		

Yahoo	Yahoo!ケータイ				
	メニュー番号/機能名称 参照先				
2	Υá	ahoo!ケータイ	_		
	1	Yahoo!ケータイ	_		
	2	ブックマーク	15-8		
		1 Panasonicメーカーサイト	15-8		
	3	お気に入り	15-8		
	4	URL入力	_		
		1 直接入力	15-4		
		2 URL履歴一覧	15-4		
	5	アクセス履歴一覧	15-4		
	6	PCサイトブラウザ	-		
		1 ホームページ	15-5		
		2 ブックマーク	15-8		
		3 お気に入り	15-8		
		4 URL入力	15-5		
		5 アクセス履歴一覧	15-5		
		6 Yahoo!ケータイ	15-5		
		7 PCサイトブラウザ設定	19-15、19-16		
		8 リセット	19-17		
	7	設定	_		
		1 文字サイズ	19-15		

SIF	S!アプリ				
			メニュー番号/機能名称	参照先	
3	S!	アフ	プリ	_	
	1	S.	アプリライブラリ		
		1	S!アプリダウンロード	16-2	
	2	お	サイフケータイ	_	
		1	生活アプリ	17-3	
		2	ICカード設定	17-4、17-5	
	3 S!アプリ設定		アプリ設定	_	
		1	音量設定	19-17	
		2	バックライト設定	19-17	
		3	バイブ設定	19-17	
		4	microSDシンクロ	19-17	
	4	S!	アプリ開始要求履歴	16-6	
	5	イ	ンフォメーション	16-2	

コミュニケーション					
メニュー番号/機能名称参照先					
4 コミュニケーション	_				
1 S!タウン	16-4				
2 S!ループ	16-5				

Kd.	かメラ カメラ					
	メニュー番号/機能名称参照先					
5	カ	メラ	_			
	1	カメラ	7-5			
	2	ビデオカメラ	7-6			
	3	ピクチャー	7-6			
	4	ムービー	7-6			

1297	エンタテイメント					
	メニュー番号/機能名称参照先					
6	I	ンク	アテイメント	_		
	1	S!	8-2			
		1	S!速報ニュース一覧	8-3		
		2	S!ループリスト	8-3		
		3	設定	19-13		
	2	ブ	ックサーフィン	8-4		
	3	ケ	ータイ書籍	8-4		





◎ ツール							
	メニュー番号/機能名称参照先						
7 "	/—/I	V	_				
1	ア	ラーム	13-4				
2	カ	レンダー	13-2				
3	電	卓	13-5				
4	. ×	七帳	13-6				
5		定リスト	13-3				
6	お	サイフケータイ	_				
		生活アプリ	17-3				
	2	ICカード設定	17-4、17-5				
7	簡	易留守録/録音	_				
	1	音声電話データ	2-14				
	2	TVコールデータ	2-14				
	3	簡易留守録設定	2-14				
		ボイスレコーダー	読本				
	5	22 0 1 2 22000	読本				
8	バ	ーコードリーダー	_				
	1	- 1 2000 1000	13-6				
		保存データ一覧	13-10				
9	S	! GPSナビ	-				
	1	現在地地図	18-2				
	2	ナビアプリ	18-2				
	3	位置ナビ	読本				
	4	位置履歴	18-3				
	5	, CBX/C	18-3				
0		luetooth	_				
	1	検索・登録デバイスリスト	11-6				
		Bluetooth OFF/Bluetooth ON	読本				
	3	接続待ち	11-11				

7	0	4	ダイヤルアップ登録待ち	11-11
		5	Bluetooth受信	11-11
		6	マイデバイス設定	19-14
	1	赤	外線受信	_
		1	受信	11-3
		2	全件受信	11-3
	2	SI	コバックアップ	_
		1	アドレス帳	10-12
		2	カレンダー	10-12
		3	予定リスト	10-12
		4	受信ボックス	10-12
		5	送信済みメール	10-12
		6	未送信メール	10-12
		7	下書き	10-12
		8	メモ帳	10-12
		9	ブックマーク	10-12
	3	定	型文/ユーザー辞書	_
		1	定型文	3-6
		2	ユーザー辞書	3-7

		<u></u> データフォルダ				
メニュー番号/機能名称参照先						
8 データフォルダ –						
1 ピ	10-2					
1	ピクチャーダウンロード	10-2				
2	メインフォルダ	10-2				
3	カメラ	10-2				
4	マイ絵文字	10-2				
	1 1 2	データフォルダ ピクチャー 1 ピクチャーダウンロード 2 メインフォルダ 3 カメラ				

10-2

10-2

8 1 5 プリインストール

6 ユーザーフォルダ

	_	_		
8	8	生	活アプリ	_
		1	生活アプリダウンロード	16-2
	9	ブ	ック	_
		1	ブックダウンロード	10-3
	0	き	せかえアレンジ	_
		1	きせかえアレンジ	1-20
		2	S!おなじみ操作	1-20
	1	ナ	ンプレート	_
		1	テンプレートダウンロード	14-16
	2	そ	の他ファイル	_
		1	メインフォルダ	10-3
		2	ユーザーフォルダ	10-10

D =	ミュ	ージックプレイヤー								
メニュー番号/機能名称 参照先										
111	ユー	-ジックプレイヤー								
1	プ	レイヤー	_							
	1	全曲	9-4							
	2	アーティスト	9-4							
	3	アルバム	9-4							
	4	ジャンル	9-4							
	5	プレイリスト/SDオーディオ	9-6							
2	デ	ータ管理	_							
	1	メインフォルダ	9-5							
	2	WMA	9-5							
	1	1 7 1 2 3 4 5 7 1 1								



	7	۲V		
			メニュー番号/機能名称	参照先
*	T١	/		1
	1	T١	/視聴	6-4
	2	番	組表	6-10
	3	視	聴予約	6-11
	4	録	画予約	6-11
	5	録	画予約結果	6-12
	6	T١	/リンク	6-11
	7	チ	ャンネルリスト選択	6-8
	8	チ	ャンネル設定	=
		1	地域選択	6-8
		2	現在地から設定	6-8
	9	그	ーザー設定	_
		1	字幕表示切替	19-10
		2	電池少量時録画設定	19-10
		3	画質モード設定	19-10
		4	音声設定	19-10
		5	ECOモード	19-10
		6	バックライト設定	19-10
		7	データ放送設定	19-10
		8	アイコン常時表示設定	19-10
		9	TV設定確認	19-10
		0	チャンネル設定初期化	19-10
		*	放送用保存領域消去	19-11
		#	TV設定リセット	19-11

#W		アド	レス帳						
			メニュー番号/機能名称	参照先					
	ア	۲Ľ	- ス帳	_					
	1	ア	ドレス帳	4-2					
	2	新	規登録	4-3					
	3	通	話履歴	2-6					
		3 通話履歴 2-6 1 発信履歴 2-6 2 着信履歴 2-6 4 グループ設定 4-6							
	4	グ	ループ設定	4-6					
	5	オ	一ナー情報	1-25、4-7					
	6	Х	モリ管理	読本					
	7	発	着信制限	12-7					
	8	設	定	_					
		1	保存先設定	19-8					
		4 グループ設定 4-6 5 オーナー情報 1-25、4-7 6 メモリ管理 議本 7 発着信制限 12-7 8 設定 - 1 保存先設定 19-8 2 検索方法 19-8 3 文字サイズ設定 19-8 4 ボイスダイヤル登録 議本							
		3	文字サイズ設定	19-8					
		4	ボイスダイヤル登録	読本					
		5	メールグループ	14-13					
		6	アドレス帳画像転送	19-8					
	9	Х	モリ容量確認	読本					

● アドレス帳は表中の1桁目のメニュー番号で選択できません。

#	4	着	信設定	_			
		1	バイブレータ	19-2			
		2	マナーモード設定	19-5			
		3	着信アンサー設定	読本			
		4	オープン設定	19-6			
		5	履歴表示設定	12-6			
		6	アドレス帳画像表示	19-6			
		7	呼出時間表示設定	12-7			
		8	確認機能設定	19-6			
		9	自動応答	19-6			
		0	着信動作選択	19-6			
	5	_	般設定	_			
		1	スタイル連動設定	19-11			
		2	サイドボタン操作	12-5			
		3	文字入力方式	19-8			
		4	電池	19-2			
		5	ポーズダイヤル	読本			
		6	イヤホンスイッチ発信設定	19-7			
		7	ボイス設定	読本			
		8	ソフトウェア更新	20-11			
	6	時	計設定	_			
		1	日時設定	19-6			
		2	世界時計設定	19-6			
		3	サマータイム設定	19-6			
		4	アラーム通知設定	19-6			
		5	時刻補正設定	19-6			

#	7	セ	キュリティ設定	_
		1	キー操作ロック	12-3
		2	パーソナルデータロック	12-4
		3	ICカードロック	17-4
		4	シークレットモード	12-6
		5	シークレット専用モード	12-6
		6	ダイヤル発信制限	12-5
		7	登録外着信拒否	12-8
		8	非通知着信拒否	12-8
		9	オールリセット	12-8
		0	設定リセット	12-8
		*	PIN認証	12-2
		#	暗証番号変更	12-2
		1	閉じタイマーロック設定	12-4
		2	コンテンツ・キー	10-13
	8		話設定	_
		1	通話時間·料金	19-6
		2	積算リセット	19-6
		3	通話料金上限設定	19-6
		4	留守番・転送電話	2-10、2-18
		5	割込通話	2-18
		6	発着信規制	2-18
		7	着信お知らせ機能	2-12
		8	プレフィックス設定	2-13
		9	受話音量	19-7
		0	クローズ時動作設定	19-7
		*	保留音設定	19-7
		#	ノイズキャンセラ	19-7

#		1	通話品質アラーム	19-7
		2	再接続機能	19-7
		3	オフラインモード	2-16
		4	発信者番号通知	2-19
		(5)	サービスダイヤル	19-7
	9	T١	/コール	_
		1	受信画質	19-9
		2		19-9
		3		19-9
		4	音声自動再発信	19-9
		5	X2113312170	19-9
	0	国	際設定	_
		1	国際ダイヤルアシスト設定	2-13
		2	ネットワークサーチ設定	2-17
		3	優先ネットワーク設定	2-17
		_	事業者名表示	2-17
		5	00/0011121/1	2-16
	1	外	部接続	_
		1	USBモード設定	11-12
			ネットワーク自動調整	1-15
	2	-	ルミネーション	_
		1	着信	4-4、19-7
		2	通話中	19-7
		3		19-7
		4	クローズ	19-7
		5	ミュージック	19-7
		6	Bluetooth	19-7
		7	ICカード	19-7
		8		19-7
		9	設定確認	19-7

故障かな?と思ったら

電源が入らない

- · �� 🕏 を長く (1秒以上) 押していますか?
- ・ 電池切れになっていませんか?
- ・電池パックは正しく取り付けられていますか?(プP.1-13)

電源を入れたのに操作できない

PINコード入力画面が表示されていませんか?
 PINコード入力設定が**ON**になっています。PINコードを入力してください。(プラト12-2)

電源を入れたときや機能の操作時に「USIM未挿入です」、 「有効なUSIMを挿入してください」と表示される

- ・USIMカードを正しく取り付けていますか? (△P.1-3)
- 指定されたUSIMカードをお使いですか?(プP.1-2)
 使用できないカードが取り付けられている可能性があります。
- ・USIMカードのIC部分に指紋などの汚れが付いていませんか? 乾いたきれいな布で汚れを落として、正しく取り付けてくださ い。

ボタン操作ができない

・「」が表示されていませんか? キー操作ロックが設定されています。(ピア.12-3) 端末暗証番号(ピア.1-23) を入力して、ボタン操作禁止を解除してください。

本機を閉じているときにサイドボタンの操作ができない

・「**冒**」が表示されていませんか? サイドボタン操作(**(*)**P.12-5)が**閉じた時無効**に設定されて います。

閉じた時有効に設定してください。

電話やTVコールがつながらない、またはメールやインターネット が利用できない

- 「酬」「♥」「♥」が表示されていませんか?サービスエリア 外か電波の届きにくい場所にいませんか? 電波の届く場所に移動してかけ直してください。
- 海外でご利用ではありませんか?海外でご利用になる場合は、事業者や海外設定の変更が必要です。(プラP.2-9)
- · 「□」が表示されていませんか? パーソナルデータロックが設定されています。(ご) P.12-4) 解除してください。

電話やTVコールがかけられない

- 市外局番からかけていますか?
- ・発信規制を**設定**にしていませんか? (プP.2-18)

電話をかけても話中音(プープー…)が鳴ってつながらない

市外局番からかけていますか?

通話が途切れたり、切れたりする

・「**と**」が表示されていませんか?サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか? 電波の届く場所に移動してください。

アドレス帳を使って電話がかけられない

- かけたい相手のアドレス帳をシークレット設定にしていませんか?
 シークレットモードまたはシークレット専用モードに設定してください。(プア12-6)
- ·「□」が表示されていませんか? パーソナルデータロックが設定されています。(ぱP.12-4) 解除してください。

- ・ 地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放送電波の届きにくい場所にいませんか?
- 放送電波の届く場所に移動してください。(プP.6-2)
 ・テレビアンテナを十分に引き出していますか?

充電できない

- 急速充電器(オプション品)の接続コネクターが本機または卓上ホルダー(オプション品)に確実に差し込まれていますか?
 (パラ・P. 1-14)
- ・急速充電器のプラグがしっかりとコンセントに差し込まれていますか?
- ・電池パックが本機に取り付けられていますか?(プP.1-13)
- ・本機が卓上ホルダーに確実に装着されていますか?
- ・本機、電池パック、卓上ホルダーの充電端子や急速充電器の接続コネクター、卓上ホルダーの接続端子、本機の外部接続端子が汚れていませんか?
 - 端子部をきれいにしてください。
- ・周囲温度が5℃~35℃以外になると、充電できないことがあります。
- ・電池パックの寿命、または電池パックの異常です。新しい電池パックと交換してください。

熱くなる

・ 充電中に、急速充電器や卓上ホルダーが発熱することがあります。また、長時間利用すると、本機が熱くなることがあります。 手で触れることのできる温度であれば異常ではありません。 ただし、本機を長時間肌に触れたまま使用していると、低温や けどになる恐れがあります。

電池の消耗が早い

・使用環境(気温/充電状況/電波状態)、操作や設定状態によっては、電池パックの消耗が早くなります。 「充電時間と利用可能時間の目安」(ごP.1-11)、「電池パックの持ちについて」(ごP.1-12)を参照してください。

設定したきせかえアレンジが解除できない

・ 待受画面で「6368##」と入力→設定解除で解除してください。 シンプルモード設定時の待受画面では、解除できません。シン プルモード解除後に入力をしてください。

おサイフケータイ®を利用できない

・「틟」が表示されていませんか? ICカードロックを解除してください。(ピテP.17-4)

お知らせ

● 以上を確認して、それでも正常に戻らない場合は、お問い合わせ先(♪P.20-34)までご連絡ください。

こんなときはご利用になれません

症状	処置
「圏」が表示されて いる	サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいるためです。 受信電波の強さを示すバーが1本以上表示される場所へ移動してください。
「舋」が表示されている	サイドボタン操作が 閉じた時無効 に設定されています。 (ごP.12-5) 閉じたままサイドボタン操作をするためには、サイドボタン操作の 閉じた時無効 を解除し、 閉じた時有効 にしてください。
「 <mark>し</mark> 」が表示されて いる	キー操作ロックが設定されています。 (ピア.12-3) 本機を使用するためには、キー操作ロック を解除してください。ただし、設定中でも かかってきた電話に出ることはできます。
電池残量が不足して いる旨のメッセージ が表示され、電池切 れアラーム音が鳴っ ている	電池残量がなくなっています。(ごP.1-11)電池パックを充電するか、充電されている予備の電池パックと交換してください。

ソフトウェア更新

本機のソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェックし、必要な場合にはインターネットに接続して更新を行います。更新方法には、更新したいときに手動で行う方法と、更新日時を予約して自動で行う方法(予約更新)があります。

- ソフトウェア更新には通信料はかかりません。
- ソフトウェア更新は、電池がフル充電の状態(充電しても充電ランプが点灯しない状態)で行ってください。なお、「**1**」が表示されていても、電池残量が不十分な旨のメッセージが出る場合があります。この場合はフル充電の状態にしたあと、再度本機能を実行してください。
- ソフトウェア更新は、電波状態が良い場所で移動せずに行ってください。
- 更新中は絶対に電池パックを取り外さないでください。取り外すと、ソフトウェアの更新が正常に行われません。
- 更新中は他の機能を使用できません。
- 更新完了までに時間がかかることがあります。

ソフトウェアを手動で更新する

メインメニューから 設定▶一般設定▶ソフトウェア更新 ▶ソフトウェア更新

1 YES→画面の指示に従い、操作

更新に必要なデータのダウンロードが完了すると、自動的に電源が切れたあと再び電源が入り、ソフトウェア更新が開始されます。

更新が完了すると、自動的に電源が 切れたあと再び電源が入り、更新完 了のお知らせアイコンが表示され ます。(この間、約60秒程度時間が かかります。)



ソフトウェアを自動で定期的に更新する

メインメニューから 設定▶一般設定▶ソフトウェア更新 ▶定期更新設定

1 YES→画面の指示に従い、操作

● YESを選択すると、定期更新設定サイトに接続するためインターネットを起動します。画面の指示に従い、定期更新設定を行ってください。インターネットの通信料などの詳細は、ソフトバンクホームページ

「http://www.softbank.jp」でご案内しています。

更新結果を確認するには

お知らせアイコンが表示されている場合は、**更新**を選択して■を押します。

- お知らせアイコンが表示されていない 場合は、**メインメニューから 設定**
 - ▶一般設定▶ソフトウェア更新
 - ▶更新結果 で確認できます。



予約更新を利用するには

ソフトウェア更新を画面に従って進めると、予約更新の設定ができます。 設定後、予約時刻になると、ソフトウェア更新開始の確認画面が表示されます。 ・ を押すか、約10秒間そのままにしておくと、自動的にソフトウェア更新が実行されます。

●他の機能を操作しているときは、ソフトウェア更新は実行されません。 (10分以上他の機能を使用していると、ソフトウェア更新の予約が解除されます。)



行 録 **20**

- ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなる場合 があります。この場合はお問い合わせ先(ピア.20-34) までご 連絡ください。
- ソフトウェア更新は、アドレス帳やデータフォルダに保存されているデータを残したまま行えますが、携帯電話の状態(故障・破損・水漏れなど)によってはデータの保護ができない場合があります。更新を行う前に、必要なデータはバックアップをとることをおすすめします。 (ダウンロードしたデータなど、バックアップをとれないデータもあります。)
- ◆本機に保存されているデータがソフトウェア更新によって消失 した場合、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめ で了承ください。
- ソフトウェア更新中は、アラーム音やスケジュール通知音は鳴りません。
- ソフトウェアの更新については、ソフトバンクのホームページ 「http://www.softbank.ip | でもご案内しています。

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式)

表示ボタン	漢	カナ	英	数
1.8	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォ	@_/:*****11	1
2 .#c	かきくけこ	カキクケコ	abcABC2	2
3 č	さしすせそ	サシスセソ	defDEF3	3
4 # GHI	たちつてとっ	タチツテトッ	ghiGHI4	4
5 &	なにぬねの	ナニヌネノ	jklJKL5	5
6 ™	はひふへほ	ハヒフへホ	mnoMNO 6	6
7 _{PQRS}	まみむめも	マミムメモ	pqrsPQRS7	7
8 [†]	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	tuvTUV8	8
9 _{wxyz}	らりるれろ	ラリルレロ	wxyzWXYZ 9	9
つかをルー+	わをんゎー □ (スペース)	ワヲンヮ*¹- □ (スペース)	0□ (スペース)	0
米 。。。	~ ° *3	4.0	.ne.jp .co.jp .or.jp .com http://www. https://www. @softbank.ne.jp *2	*
		【長押し】定型文一覧		
######################################	! ?	! ?	, !?¥& () * #"'=^+;	#

※1:全角での文字入力時に表示されます。

※2: 半角での文字入力時に表示されます。

※3:文字に続けて入力時に表示されます。文字を確定後に ※ を押すと絵文字が表示されます。

20

- ※4:長押しすると記号一覧が表示されます。(数字入力モードの場合、操作によっては表示されないこともあります。)
- 文字入力中に
 □ を押すと、各ボタンに割り当てられている文字の表示順が逆になります。
- ひらがな、カタカナ、英字を入力後、 →線を押すと大文字/小文字が切り替わります。
- 数字入力モードで□៉़ を長押しすると、「+」を入力できます。

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(2タッチ方式)

漢字ひらがな入力モード

<大文字入力モード>

<u> </u>													
			2桁目										
			2	3	4	5	6	7	8	9	0		
	1	あ	い	う	え	お	Α	В	С	D	Е		
	2	か	き	<	け	5	F	G	Н	-	J		
	3	さ	U	す	せ	そ	Κ	L	М	Ν	0		
	4	た	5	つ	て	۲	Р	Q	R	S	Т		
] 桁	5	な	ľ	ぬ	ね	の	U	V	W	Χ	Υ		
l l	6	は	ひ	ıζı	\wedge	ほ	Ζ	?	!	_	/		
	7	⇟	み	む	め	ŧ	¥	&					
	8	ゃ	(ゆ)	ょ	*	#					
	9	5	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5		
	0	わ	を	h	"	0	6	7	8	9	0		

<小文字入力モード>

			2 桁目									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	1	あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е	
	2						f	g	h	i	j	
	3						k	1	m	n	0	
,	4			っ			р	q	r	S	t	
1 桁	5						u	٧	W	Х	У	
M J	6						Z					
	7											
	8	ゃ		ゆ		ょ						
	9											
	0	ゎ			Ţ	۰						

カタカナ入力モード

<十文字】カモード>

			2桁目									
		1	2	ന	4	5	6	7	8	9	0	
	1	7	1	ウ	Ι	オ	Α	В	С	D	Ε	
	2	力	+	ク	ケ		F	G	Н	1	J	
	3	Ħ	シ	ス	t	y	K	L	M	N	0	
,	4	g	Ŧ	IJ	テ		Р	Q	R	S	Τ	
1 桁	5	t	_	Z	ネ	1	U	٧	W	χ	Υ	
MJ	6	Л	Ł	フ	Λ	ホ	Ζ	?	!	-	/	
	7	7	111	Ь	Х	ŧ	¥	8				
	8	ħ	(1)	3	*	#				
	9	ラ	IJ	ΙV	V		1	2	3	4	5	
	0	ワ	J	ン	"	۰	6	7	8	9	0	

<小文字入力モード>

		2 桁目									
		1	2	თ	4	5	6	7	8	9	0
	1	ア	1	ウ	I	オ	а	b	С	d	е
	2						f	αø	h	i	j
	3						k	-	m	n	0
,	4			ッ			р	q	r	S	t
1 桁	5						u	٧	W	Х	У
111	6						Z				
	7										
	8	ħ		ュ		3					
	9										
	0	ワ**1			,						

英字入力モード

				2	桁目	▋					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	"	\$	%	'	+	а	b	С	d	е
	2	,		:	;	<	f	g	h	i	j
	3	=	>	0	[]	k	1	m	n	0
,	4	^	-	·#1 \#2	{		р	q	r	S	t
1 桁	5	}	-*1~*2				u	٧	W	Χ	у
M)	6						Z	?	!	-	/
	7						¥	2			
	8		()		*	#			
	9						1	2	3	4	5
	0						6	7	8	9	0

■ : 大文字入力モード/小文字入力モードの 切り替え

※1:全角での文字入力時に表示されます。 ※2:半角での文字入力時に表示されます。

お知らせ

- ◆ 文字割り当てのない空白部分の入力操作を するとスペースが入力されます。
- 漢字ひらがな、カタカナ入力モードの場合、 文字の入力に続けて
 半濁点を入力できます。濁点は
 半濁点は
 半濁点は
 ※益値を2回押します。

ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(ニコタッチ方式)

漢字ひらがな入力モード

<大文字入力モード>

	<u> </u>	- ^ \	-/// 1./									
			2 桁目									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	1	あ	い	う	え	お		_	@		1	
	2	か	き	<	け	5		а	b	С	2	
	3	さ	U	す	せ	そ		d	е	f	3	
,	4	た	5	つ	て	۲	つ	g	h	i	4	
桁	5	な	に	ぬ	ね	の		j	k	-	5	
111	6	は	Ŋ	ıZı	^	ほ		m	n	0	6	
	7	ま	み	む	め	ŧ	р	q	r	S	7	
	8	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ	t	u	V	8	
	9	5	り	る	れ	ろ	W	Х	У	Z	9	
	0	わ	を	h	,	0	_		!	?	0	

カタカナ入力モード

<u></u>	\sim	, , ,	-//// 1-/										
			2 桁目										
		1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0										
	1	7	1	ウ	Ι	オ		-	@	_	1		
	2	力	+	ク	ケ			а	b	С	2		
	3	Ħ	シ	ス	t	y		d	е	f	3		
,	4	g	Ŧ	IJ	テ		ッ	g	h	i	4		
1 桁	5	t	_	ヌ	ネ	1		j	k	1	5		
	6	Л	۲	フ	Λ	ホ		m	n	0	6		
	7	7	111	Ь	Х	Ŧ	р	q	r	S	7		
	8	ħ	1	3	ヤ	ı	3	t	и	٧	8		
	9	ラ	IJ	ΙV	V		W	Χ	У	Z	9		
	0	J	J	ソ	,	0	-	•	-	?	0		

<小文字入力モード>

		2 桁目									
	\setminus	1	2	3	4	5	6	7	8	9)	0
	1	あ	い	う	え	お					
	2	カ			ケ			Α	В	С	
	3							D	Ε	F	
١,	4			つ			つ	G	Н	-	
I 桁	5							J	Κ	L	
	6							М	Ν	0	
	7						Р	Q	R	S	
	8	ゃ	ゆ	ょ	ゃ	ゆ	ょ	Ť	U	V	
	9						W	Χ	Υ	Ζ	
	0	わ									

<小文字入力モード>

		2桁目										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	1	ア	1	ウ	I	オ						
	2							Α	В	С		
	3							D	Е	F		
,	4			ッ			IJ	G	Н	Т		
1 桁	5							J	K	L		
MJ 目	6							M	N	0		
	7						Р	Q	R	S		
	8	ħ	ュ	3	ħ	1	3	T	U	٧		
	9						W	Χ	Υ	Ζ		
	0											

お知らせ

- 小文字に切り替えるには:切り替えできる 文字を入力→ へ級
- 文字割り当てのない空白部分の入力操作を するとスペースが入力されます。
- ◆ 数字入力モードで□弊を長押しすると、「+」を入力できます。

8 9 9 8 9 9 4 6 9 4 图 4 8 9 11 @ @ ○ □ □ □ □ □ □ □ □ <u>@</u> ❷慢型◆炒% 吊品





- ソフトバンク携帯電話対応の絵文字一覧 です。
- 部分は動く絵文字です。
- 絵文字を入力したメールなどを送信した場合、絵文字非対応のソフトバンク携帯電話やEメールでは表示されません。
- 一部の絵文字および動く絵文字は、相手のソフトバンク携帯電話の機種により正しく表示されない場合があります。
- 一部の絵文字および動く絵文字は、サブ ディスプレイに正しく表示されません。

付 録 **20**

全角

0 $K \wedge M N$ ΣΤΥΦ ΧΨ

θ Κ Ы 级制矿 mm cm km mg kg cc m^f 平成 No. K.K. Tel 🕒

⑤ æ æ 微 ㈱ 角 代 鵬 紅 翢 ≒□ ∫ ∮ ∑ √ ⊥ ∠ ∟ ⊿ ∵∩ ∪

半角

! " # \$ % & ' () *
+ , - . / : ; < = >
? @ [¥] ^ _ ' { |
} ~ . [] . . . - " °

スペースを入力するには: ☆P.3-3

	1 76	3桁目 0 1 2 3	3 4 5 6 7 8 9	346 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 346 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
区点1~	区点4桁目	050 ァアク 051 オカガラ 052 ゴサザ	ィイゥウェエオ カグズセゼン イギショッツッチ イギッツッチ	161 葵茜穐悪握渥旭葦芦鯵 194 拡 撹格核 殼獲 確 穫 覚 角 162 梓丘 幹 班 宛 姫 蛇 鲐 絢
3桁目 0 1 2 010 (水-ス)、 011! **。	2 3 4 5 6 7 8 9	054 トドナコ	ニヌネノハバパ	
012 × 3 5 013 - / \ 014 * " (が // 全々 メ 〇 〜 ~	056 ボポマョ 057 ユョヨョ 058 ヰヱヲ	フ ブ プ へ ベ ペ ホ ミ リ ル レ ロ ワ ラ ヴ ヵ ヶ	1650 威尉惟意慰易椅為畏異2001
015 ⟨	. ♂ ♀ ° ′ ″ ℃ ¥		Γ Δ Ε Ζ Η Θ Ι Ν Ξ Ο Π Ρ Σ Τ	169 引飲淫胤蔭 204 年 管 簡緩 缶 翰 肝 艦 莞 観 170 院 陰 隠 韻 吋 205 諫 貫 還 鑑 間 閑 関 陥 韓 館
018 \$ ¢ £ 019 * 0 020	2 % # & X @ § ☆	063 α 064 θ ι κ λ	ΨΩ αβγδεζη λμνξοπρ	
021 → ← ↑ 022 023 ⊂ ⊃ U			<i>φ х ψ ω</i> В Г Д Е Ё Ж З Л М Н О П Р С	173 云運雲
024 ^ 026 ∠ 1 ^			Л М Н О П Р С Х Ц Ч Ш Щ Ъ Ы Я	174 曳 栄 永 泳 洩 瑛 盈 穎 頴 英 211 紀 徽 規 記 貴 起 軌 輝 飢 騎
027 ∞ ∝ ∵ 028 Å 029		076 клмі	а деёжзий нопрсту	176 閱 榎 厭 円 園 堰 奄 宴 延 怨 213 犠 疑 祇 義 蟻 誼 議 掬 菊 鞠 177 掩 援 沿 演 炎 焔 煙 燕 猿 縁 214 吉 吃 喫 桔 橘 詰 砧 杵 黍 却
031 032 4 5 6	0 1 2 3 5 7 8 9 A B C D E F G	077 ф х ц ч 078 ю я	чшщъыьэ	178
033 034 H I J 035 R S T		080 — 081 — + — 082 - + +		180 押旺横欧殴王翁襖篇 219 禦魚亨亨京 競共 四级 医星翁 樓 220 禦魚 中國 大學 人名 医皮肤
036 037 f g h 038 p q r	a b c d e n i j k l m n o r s t u v w x y		3 4 5 6 7 8 9 3 4 5 6 7 8 9	【 か 】 【222 挟教橋況狂狭矯胸眷興 182 下化 223 蕎鄉鏡響響驚仰凝奔暁 183 仮何伽価佳加可喜夏嫁224 業局曲極玉桐籽僅勤物
039 z 040 ぁあ 041 おかが	5 いいぅうぇえぉ がきぎくぐけげこ	133 X = 5,	I I V V VI VI VI I I I VI I I I VI I I I VI I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	184 家寡科暇果架歌河河鱼25市市錦門厂 飲琴禁禽筋緊185 獨暴球節 西亞斯拉爾 建二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二
042 ごさざ 043 ぞただ 044 とどな	ざしじすずせぜそ ごちぢっつづてで	135 km mg kg c	CC m Na KK TeL ⊕ (表)	
045 ひびび 046 ぼぽま	ぴふぶぷへべぺほ まみむめもゃやゅ	139 ∵ ∩ ∪	∮ ∑ √ 1 Z	190 魁晦城海灰界皆絵芥229 串櫛釧屑屈191 蟹開階貝凱劾外咳害崖230 掘窟沓靴轡窪熊隈粂
047 ゆょよ 048 ゐゑを	をん	160 「ああ 重 唖 5	娃阿哀愛挨姶逢	192 慨概涯碍蓋街該鎧骸浬231 栗繰桑鍬 勲君薫訓群軍 193 馨蛙垣柿蛎鈎劃嚇各廓232 郡

区点4桁目

7 8 9

3桁目

区点4桁目

区点4桁目

区点コード一覧

区点1~			区	点4	桁巨	1				区点1~				X	点4	析	=				区点1~				X,	点4桁	īĦ				区点1~				区	点44	ήF	=		
3桁目	0 1	2				6	7	8	9	3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	3桁目	0	1	2 3		4 5		7	8	9	3桁目	0	1	2				6	7 8	3 9
232 233 234	【 珪携	け	祁	】 係 径	傾患時	刑慶稽	兄慧系	啓憩	圭掲継	270 271 272 273	鯖惨讃	察捌撒	拶錆散酸	撮鮫	擦皿燦斬	-	殺三産残	薩傘算	雑参	皐山蚕	311 312 313	蝕心疹身尋	辱慎真		申訴案	信晋紳雯訊	屋標芯	振浸薪刃靭	寝深親	審申診壬	347 348 349	台宅諾	大托茸	_	_	只				卓 哆
234 235 236 237	繋呈	ママラ	桂荊鯨	蛍劇	計製	稽詣撃血	系警激訣圈	軽隙	頚桁	273	I	賛	L]			仕	仔姉孜;	伺姿斯	315	身尋【	真辛甚	振神進尽す	計算	喪 入訊 迂	には	刃	塵	壬 諏	350 351 352 353	棚担綻暖	叩谷探耽檀	但狸旦胆段	達鱈軟蛋男	辰樽淡誕談 3 言氵舒	等	脱丹炭団	圣单豆亩	圣 美 岩 道 毛 美 湯 子
238 239 240	村	茎迎決健懸権	形桂荊鯨潔兼拳牽賢厳	八券捲代	剣 [喧			件嫌 県	274 275 276 277	使子施紙諮字	刺屍旨紫		史師止脂	嗣志死至	四思氏視歯	士指獅詞事	仕始支祉詩似	戏私試侍	新糸誌児	315 316 317 318 319	須炊瑞椙	酢睡髄菅澄	図粋崇頗摺	过程 5 全	逗衰数据	重 軽	帥錐雞	日推錘据	敞水随杉	354 354	帳	檀	5		談 】 (也多	也斯
241 242 243	肩鹸絃	謙原言と	賢厳諺	(軒幻限)	献遣弦	鍵減	硯 険 源	絹顕玄	験現	278 279 280 281	_	資寺次日	賜慈滋甚	雌持治療	時爾				_	而	319 320 320	椙【		頗習せ	全 社	居				#11	355 356 357 358	智畜中註	池竹仲酎	痴筑宙	惟蓄忠	置逐抽響	敦失 3	蜘窒柱猪	星茶主苧	地商虫
243 244 245	姑那袴	この	庫胡		乎戸虎午	個故誇吳語倖	古枯跨吾誤光	紺	固狐雇	282 283 284	耳軸湿屡社尺惹腫	旨紫資寺次自宍漆蕊紗杓主趣	枝肢賜慈滋蒔雫疾縞者灼取酒	止脂雌持治辞七質舎謝爵守首収州臭酬汁祝春淳初藷	ルル実写	鹿執蔀射	痔式失篠捨蛇錫殊呪	磁識嫉偲赦	小鴫室柴斜借寂珠授	竺悉芝煮勺弱種樹	321 322 323	勢栖西脆籍	姓正誠隻績	征清誓	生生青	世或生逝戚赤洲政盛醒斥跡		足星聖静析碩	凄晴声斉	制棲製税	359 360	丁	的兆帖朝諜朕	筑宙鋳凋帳潮	忠駐喋亍渫咷彡	寵 弔引		彫り	数	数射
246 247 248 249	顧御乞	五梧交	庫胡互檎佼□	瑚景	午碁候	呉語倖	吾誤光	娯護公	後	285 286 287 288	社尺惹馬	紗杓主物	者灼取酒	謝爵守	実写車酌手儒	蔀射遮釈朱受	蛇錫殊四	偲赦邪若狩寿	借寂珠坪	勺弱種樹	324 325 326 327	接	隻績摂如	征清誓席脊折先栓穿羨銭 性特計性	昔复安日	成赤窃L	12日	析碩雪尖染	睛声斉石切絶川潜	積拙舌戦煎	361 362 363 363	暢調直【	諜朕	超沈っ	姚 :	銚賃	昊	陳	帚 芽	功 抄
250 251 252	巧岩	厚喉幸攻	口坑広昂	庚丿	好康更	孔弘杭	孝恒校硬肱	宏慌梗	工抗構	289 290 291	綬		21囚就習	目収州臭						倒秋蹴	328 329 330	接蝉扇煽	仙撰旋繊遷	元栓穿 羨	上年新泉	窃占泉線舛閃 船鮨					364 365 366	漬	追柘紬	鎚辻爪	痛 語 記	通級釣	家 咢鳴	栂 排	手国貴士	Ž 規平
253 254 255	紅約		昂港綱衡降拷	晃溝耕講項濠	更甲考貢香豪	杭皇肯購高轟獄	(硬肱郊)	梗稿腔酵剛克腰	構糠膏鉱劫刻甑	292 293 294 295	終輯従夙	繍週戎宿俊楯順	囚就習酋柔淑峻殉処薯除匠	酬汁祝	渋	醜獣粛	拾衆什縦塾舜盾曙叙	洲襲住重熟駿純渚女	充銃出	十叔術	331 332	選全【	遷禅	銭繕を	先善	糎 】			賎漸 ::	践然	366 367	1		τ		1		亭底碇	氏廷貞	亨壬呈
256 257 258 259	孤号告忽 出		降拷酷如	塡濠鵠込	香豪黒	局 轟 獄	郊鴻麹漉	削克腰	动刻甑	295 296 297 298	述旬醇署恕	俊楯順書	峻殉処蕈	春淳初菩	脚準所 諸	粛竣潤暑助	対盾 曙幻	駿純渚4	准巡庶序	循遵緒徐	332 333 334 335	曽組倉	楚蘇喪掃	狙跳	充 I i z	中 研 競 豆	塑在催尿	世祖 祖 祖 創 后	措粗双物	曾素叢桐	368 369 370 371	剃悌艇 的	抵訂邸笠	呈挺諦鄭濟	帝 .	逓				呈 放散泔
260 261	态 山 香 匠	穀骨頃根さ	酷狛今梱	込困 : 】 】	坤浪	墾紺	婚艮	恨魂	懇	299 300 301		書鋤勝娼	除匠	傷升	償召			- `			336 337 338 339	曽組倉捜漕草霜	区掃 燥荘	1.挿争葬	2至妻子	爽操相藻			物槍綜遭	曾素叢想槽聡鎗	372 373	的鉄転【	邸笛典顛	鄭適填点と	訂滴天伝	展殿】	尼哲吉殿	摘徹添田	Ē	
261 262 263	佐詐哉災		嵯坐	左差	差性性	査債	沙催	瑳再:	些砂最:	302 303 304	妾彰松照紹詳	娼承梢症肖象丞	宵抄樟省菖賞乗条嘱植	将招樵硝蒋醤冗	小掌沼礁蕉鉦剰浄飾燭	少捷消祥衝鍾	商尚昇渉称裳鐘場畳	唱庄昌湘章訟障壌穣	嘗床昭焼笑証鞘	奨廠晶焦粧詔上常譲	340 341		燥荘騒臓束袖	壮挿 争葬像蔵測其	1曽曽己	爽操相藻僧造速存朱导窓装。仮伦務			即族村	息続遜	373 374 375	堵賭	塗途		署 渡	徒砥	斗厉	杜》	安安	毛 登 土 ·
264 265 266	載 隊	肾副	嵯坐宰砕在咲朔冊	左座彩砦材崎	差挫才祭罪埼	查債採斎財碕策	沙催栽細冴鷺索	瑳再歳菜坂作錯	一砂最済裁阪削	305 306 307	丈	肖象丞福	菖賞乗る	蒋醤冗井	蕉	衝鍾城岩	裳鐘場	訟障壌	証鞘嬢蒸	詔上常	342	ĺ				1					376 377 378	堵賭怒宕盗答	倒島淘笠	党嶋湯塘	署渡冬/卓寿統藤	徒砥凍投灯型	斗厉刀荅登	杜努唐東当	 三	唐寿寿
267 268 269	堺林	着昨匙	以 朔 冊	崎 清 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯 湯	写 作	阿策 —	蔦 索	TF 錯		308 309 310	情醸	擾錠拭	条嘱植	杖埴殖	净 飾 燭	状織	宣職	穫	烝 触	譲食	344 345 346	他柁岱腿	多舵带苔	た太精待袋	太它怠慢	記默態退	壁体程隊	妥堆泰黛	惰対滞鯛	打耐胎代	379 380 381	合鐙	筒董陶	糖湯頭	抗藤騰	到討問	誊動	豆鼠動	沓 ji	兆 逻

466

467

· 令 伶 例 零

区点1~

3桁目

442 443

444

444

布

名免【

命 明綿 盟緬 迷面 銘

棉

区点4桁目

3

2 4 5 6 8

ŧ

区点1~

3桁目

468 469

470

470

471

505 506

冷霊 励麗

冥 鳴 姪 牝 滅

区点4桁目

4 5 6

- 呂弄聾

魯朗蝋

楼郎

炉 路浪 混 混 流 混 流 混 流 混 流 混 流 混 流

3

列練錬

連

3

婁篭 廊老

暦煉 歴簾 劣聯 裂

蓮

漣

区点4桁目

6 8 9

2 3

ιζι

不

tì

畢彪描彬 筆標病斌 逼氷秒浜 桧漂苗瀬 姫瓢錨貧 媛票鋲賓 紐表蒜頻

付

肘百評 弼謬豹鰭 必俵廟品

区点4桁目

瞳德橡噸鈍

吞曇

な

胴特突惇 道禿届沌 銅篤鳶豚

萄督椴敦

8

一声苦遁

412 |413

414 415 蛭敏

415

区点1~

383

386

409 批 美元

疋髭彦

384 385 第 386 朝

鴇

PT

区点1~ 区点4桁目	区点1~	区点4桁目	☑点1~	☑点1~
3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9		3 4 5 6 7 8 9	3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	3桁目 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
507 吩子 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈 哈	550 廖雕 元 [] [] [] [] [] [] [] [] [] [斯爾弓象徊徹在快 慶廸羽彙徑忻怕惠 慶沖弸シ徇忤怩恁 無弃彁彭從忸怎恪 解弉彈孑徙忱怱恷	594 枷 柯 枴 柬 枳 柩 枸 柤 柞 柝 595 柢 柮 枹 柎 柆 柧 檜 栞 框 栩	636 炮烟 杰 蒸烙 焉 烽 焜 燒 烧637 熙熙 慰 然 震 爆 燒 燉 燉 爆 傷 傷 燉 燉 核 慢 燉 核 爆 燉 核 燥 燉 矮 烽 爐 爛 爨 爭 爬 爰
空客喃嗅營購票 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基	554 往後 1	三条间数在快态烟 等彗很忖怙怺恃悚 那多徇忤怩恁恂 彌が從忸怎恪恬 彈不徙忱怱恷恫	600	640 競交型 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學
519 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图 图	560	廝廳弓彖佪徼恠快恣悃탹砕翐魚喋慱廝屘廴驽彗很忖怙怺恃悚悗悽惴慤熞慟廛廸珝彙徑忻怐恚怞 悒惆惺愧慷愿廢并弸彡彰從忸怎格恬 悋惘愡愿慙慵廢并弸彡彰從忸怎格恬 烙惘愡愿慙慵廢并弸彡彰從忸怎格恬 格惘愡愿慙慵磨并强孑徙忱怱玈悁 惡慍惻愼慚熹塵舞彌彷徘忝怛恟恙 悸愕惱翝慫慭	603 楙椰楡楞榛榁楪榲榮槐 605 槵橘槫桋熔熔 606 櫪槿槿燿鵂毈椞樧榱쏂 606	646 獺 珈 玳 珎 玻 珀 珥 珮 珞 璢 647 琅 瑯 強 現 現 珥 珥 瑟 瑙 648 瑁璧 瓊 雅 瓔 珱 649 擘璧 瓊 雅 瓔 珱
523 埔 埒 埓 堊 埖 埣 堋 堙 堝 塲 524 堡 塢 塋 塰 毀 塒 堽 塹 墅 墹 525 ს 樽 塘 塘 墡 隋 雍 厭 叡	565 566 智想 懷 懶 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情 情	憚憊憑憫憮懌懊 懃懆憺懋罹懔懦 蠘懿懽懼 鬖戛	612 欖 鬱 欟 欸 欷 盜 欹 飮 歇 歃	651 瓷甄甃遲甌甎甊甍甕甓管652 甦酥腎署 畄酚疄獸 雖歐縣 652 甦酥胃 岩酚 疄 雖 醞 數 聯
530 奸妁妝佞侫妣妲姆姨	571 扞 扣 扛 打 572 抓 抖 拔 打 573 拆 擔 拈 引	扠 扨 扼 抂 抉 找 抒 抃 抔 拗 拑 抻 拏 拿 拜 挫 拊 拂 坍 拋 拉	613 數歐數數 數數 歸屬 医614 數歐數 數數 發	657 瘋 瘍 瘉 瘟 瘧 瘠 瘡 瘢 瘤 瘴 658 瘰 瘻 癇 癈 癆 癜 癘 癡 癢 659 癩 癪 癧 癬
533 嫋嫂媽媽媽姨媽媽姨媽媽姨媽妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈妈	5/5 捍 搜 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接 接	掖掎擨 掫 捶 掣 掏 捌 搦 播 揉 揉 擦 搖 摯 摶 擦 撼 擦 撼	620 油 泛 泯 泙 泪 洟 衍 洶 洫	662
53/ 是 寐 寤 實 寢 莫 寥 寫 寰 寶 538 寶 尅 將 專 對 尓 尠 尤 尨 尸 539 尹 屁 屆 屎 屓	583 攵 攷 收 化	勝 學 與 支 敘 所 是 解 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰 撰	6201 621 621 622 622 623 624 622 623 624 625 625 625 625 625 625 625 627 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	665
540 542 542 543 543 543 543 543 545 545 545 546 546 546 546 546 546 546	585 斷 旃 旃 亮	昊 昃 旻 杳 昵 昶 昴 晉 晁 晞 晝 晤 晧 晨 暃 暈 暎 暉 暄 暘 暝	629 滲 漱 滯 漲 滌 630 漾 漓 滷 澆 潺 潸 澁 澀 潯	6/2 禊 禝 禧 齋 禪 禮 禳 禹 禺 秉 673 秕 秧 秬 秡 秣 稈 稍 稘 稙 稠 674 稟 禀 稱 稻 臺 稷 穃 穗 穉 穡
546 巓巒巖《巫已后帝帝帙 547 帑帛帶帷幄幃幀幎幗幔 548 幟幢幣幇幵并幺麼广庠 549 廁廂慶廐廏	590 =	墩 瞥 曖 曚 職 職 曩 曰 眼 朞 朦 朧 霸 朮 朿 杌 杠 杙 杣 枥	633 濔 濘 濱 濮 濛 瀉 瀋 濺 瀑 瀁 634 瀏 濾 瀛 瀚 潴 瀝 瀘 瀟 瀰 瀾	675 穢 穩 瓊 選 寶 第 33 窗 窕 署 676 窖 窩 竈 窰 窶 竅 竄 邃 迢 寶 677 竊 竍 竏 竏 竏 竏 竺 ॉ 竺 竏 笙 竺 娇 矫 笊 笆 笳 笘 笙



メモリ容量一覧

データフォルダ	最大4200件 (最大100MB) (S!アプリは1つのアプリにつき1~6件分を消
	費します。)

● S!アプリライブラリはデータフォルダとメモリを共有しています。

スケジュール	最大1000件
アドレス帳	最大1000件

A 11	受信ボックス	最大1000件
メール (SMSとS!メールの合計)	送信ボックス	最大500件
(GINIOCO:> /VOJIBI)	下書き	最大10件

	お気に入り	[Yahoo!ケータイ] 最大20件/ 750KB [PCサイト] 最大20件/1150KB
	ブックマーク	[Yahoo!ケータイ] 最大100件 [PCサイト] 最大100件
Yahoo! ケータイ	履歴(URL)	[Yahoo!ケータイ] URL入力履歴:最大20件/ アクセス履歴:最大100件* [PCサイト] URL入力履歴:最大20件/ アクセス履歴:最大20件/
	キャッシュ	[Yahoo!ケータイ] 750KB [PCサイト] 1150KB

※アクセス履歴への保存可能件数はURLの長さにより変動します。

主な仕様

920P

質量(電池パック	ク装着時)	約135g
サイズ(閉じた状態)		約49×106×18.8mm
連続待受時間	3G	約580時間
(閉じた状態)	GSM	約340時間
	3G	約220分
連続通話時間	TVコール	約110分
	GSM	約200分
デジタルテレビ	通常時	約4.5時間
視聴時間	ECOモード時	約6.75時間
	急速充電器	約130分
充電時間	シガーライター 充電器	約130分
最大出力	3G	0.25W
取入山力	GSM	2.0W

- 上記は、電池パック装着時の数値です。
- 連続通話時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、電波を正常に送受信できる状態で算出した、通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 本機を閉じた状態で通話や操作をせず、電波を正常に受信できる 状態で算出した、時間の目安です。
- 電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境や利用場所 の電波状態などにより、ご利用可能時間が変動します。
- S!アプリを起動させた状態での通話時間および待受時間は著しく 短くなることがあります。

電池パック

電圧 3.7V	
使用電池	リチウムイオン電池
容量 770mAh	
サイズ	約38×5.4×37mm

● 定格/仕様および外観は、性能向上のため予告なく変更することがあります。



索引

英数字
3G2-16
AV出力11-10
Bluetooth®11-5
Bluetooth® パスキー
(認証コード)11-6
Cookie
消去19-16
設定19-16
Flash(R)フォルダ10-14
Flash®10-14
GSM2-16
HTMLメール14-5
ICカードロック17-4
ICデータ通信11-4
Language19-3
microSDカード10-10
microSDシンクロ19-17
microSDフォーマット10-12
SDバックアップ10-12
MULTIボタン1-6, 1-25
PCサイトブラウザ15-2
画面表示19-15
情報メモリ/設定内容19-16
セキュリティ19-16
接続15-5

PIN3-F/PIN23-F	1-3
PIN ON/OFF	12-2
PIN/PIN2変更	12-2
PIN/PIN2ロック解除	12-3
PUK/PUK21	
QRコード	13-6
Referer送出	
S! GPSナビ【章目次】	18-1
S!アプリ【章目次】	
S!おなじみ操作	
S!速報ニュース1	-16, 8-2
S!タウン	
S!メール	
S!メール設定	
S!メール通知	
S!メールの作成/送信	
S!メール/SMS共通設定	
S!ループ	
SDオーディオ	
SMCファイル	
SMS	14-2
S!メール/SMS共通設定	19-14
SMSの作成/送信	
SMS設定	
SSL	
TLS	
TVコール【章目次】	5-1
URL履歴	
PCサイト	
Yahoo!ケータイ	
USB	11-9
USIMアドレス帳	4-3

USIMカード	1-2
WMAファイル	9-3
Yahoo!ケータイ	15-2
画面表示	19-15
情報メモリ/設定内容	19-16
セキュリティ	19-16
接続	15-3

あ	
アウトカメラ	7-2
明るさ調節	
静止画	
ディスプレイ	19-3
動画	7-4
アクセス履歴	
PCサイト	
Yahoo!ケータイ	
宛先の追加/編集/削除	
アドレス帳【章目次】	
アフターサービス	
アラーム	
アレンジメール	14-5
暗証番号	1-23
暗証番号変更	
交換機用暗証番号	1-23
端末暗証番号	12-2
発着信規制用暗証番号	2-18
U	
イルミネーション設定	19-7

U	
イルミネーション設定1	9-7
インカメラ	.7-2
イン/アウトカメラ切替	
TVコール	.5-4
静止画/動画	.7-2
インターネット【章目次】1	5-1
インフォメーション (S!アプリ)1	6-2

	2	
2	運転中モード2	-16, 19-5
3 3 4 5 4	え 英語表示切替 英数カナ候補 絵文字一覧 絵文字入力	3-6 20-17
1	お	
8 4 5 8 8	応答保留	2-4 7-8 1-25, 4-7 19-3 19-6
	おサイフケータイ® 【章目次】	
7 2	お知らせアイコン お問い合わせ先一覧 オプションサービス オフラインモード 音量設定	20-34 2-10
-	S!アプリ	19-17
2	TVコール受話音量 音声電話受話音量	

着信音量19-2

か
顔文字3-6
各部の名称と機能1-4
画質
静止画7-3
動画7-4
壁紙設定10-5, 19-2
カメラ【章目次】7-1
カメラ切替
TVコール5-4
静止画/動画7-2
画面切替 (TVコール)5-4
カラーテーマ設定19-3
カレンダー13-2
簡易留守録2-5
関係予測候補3-4
き
キー操作ロック12-3
記号一覧20-18
記号入力3-3
きせかえアレンジ1-20
機能一覧20-2
機能の呼び出しかた1-18
キャッシュメモリ15-2
急速充電器1-14
緊急通報位置通知2-3
緊急電話 (110/119/118) 発信2-3

く

区点コード一覧	20-19
区点コード入力	3-8
国/地域番号	2-13
グループ設定	4-6
クローズ時動作設定	19-7

け

警告画面表示設定(PCサイト)	19-15
ケータイ書籍	8-4
言語設定	19-3

Z

23
13
16
-9
-3
-9
-5

さ

サーバーメール	14-16
再生モード変更	9-7
サイドボタン操作	12-5
削除する	
S!アプリ	
アドレス帳	4-7
スケジュール	13-8
メール	14-18
撮影サイズ	
撮影モード	7-3, 7-4
サブディスプレイ	1-10

,

シークレット専用モード	12-0
シークレットモード	12-6
事業者名表示	2-17
時刻補正設定	19-6
自作アニメ	10-17
下書き (メール)14-15,	14-18
指定着信拒否	12-7
自動応答	
自動保存設定(カメラ)	7-
シャッター音	7-
充電時間	1-1
受信設定(S!メール)	19-1
受話音量	
TVコール	5-4
音声電話	2-6
情報画面での操作	15-0
ショートカット	1-17
新着メール確認	14-8
新着メール受信	14-10
シンプルメーュー	

静止画撮影画面	
静止画の撮影	7-5
静止画の編集	10-16
製造番号通知	
世界時計設定	19-6
赤外線通信	11-2
積算時間	19-6
積算通話料金	19-6
セキュリティ (インターネット)	19-16
セキュリティ【章目次】	12-1
セキュリティレベル設定	16-6
設定(カスタマイズ)【章目次】	19-1
設定リセット	12-8
グループ設定	
ブラウザ	19-17
セルフタイマー	7-8

ソート (メール)	14-18
その他ファイルフォルダ	10-3
ソフトウェア更新	20-1
ソフトバンクユーティリティーソ	フト11-9
ソフトボタン	i

IC .	
代替画像	
ダイヤルボタンの文字割り当て	12-0
2タッチ方式	20-15
かな方式	20-14
ニコタッチ方式	20-16
ダウンロード	
S!アプリ	16-2
S!おなじみ操作	1-20
音楽	
きせかえアレンジ	1-20
情報画面の画像/音楽	15-10
使いこなし読本	
テンプレート	
端末暗証番号	1-23
端末暗証番号の変更	12-2

着うた・メロディフォルダ	10-
着信お知らせ機能	2-1
着信音設定	10-6, 19-
着信音量設定	19-
着信規制	2-1
着信拒否	12-7, 12-
着信履歴	2-6, 2-1
チャンネル設定	6-3, 6-
著作権保護ファイル	10-4

通常モード	
(シンプルメニュー)	1-22
通信事業者	2-17
通話時間確認	19-6
通話設定	19-6
通話中の操作	
TVコール	5-4
音声電話	2-6, 2-14
通話料金	19-6
通話料金上限設定	19-6
通話履歴	2-7, 2-15
使いこなし読本	X

1	ì	1	ļ

	7	r	=
7	2	u	
		Ľ	=

C
ディスプレイ1-8
ディスプレイアイコン1-8
ディスプレイ設定19-2
データフォルダ10-2
テキストブラウズ19-15
デジタルテレビ設定19-10
デジタルテレビ【章目次】6-1
電源を入れる/切る1-15
転送電話サービス2-10
電卓13-5
電池パック1-11
電池レベル表示1-9, 1-10, 1-12
電波状態表示 1-8, 1-10
添付ファイル
確認/保存14-10
追加/削除14-15
テンプレート
アレンジメール14-16
電話番号通知/非通知2-2
電話リモートロック17-4
電話を受ける
TVコール5-3
音声電話2-4
電話をかける
TVコール5-3
音声電話2-2
国際電話2-3

ے	ක
動画撮影画面7-4	ネットワーク自動調整1-15
動画の撮影7-6	ネットワーク接続型S!アプリ16-2
登録する	ネットワークモード2-16
S!速報ニュース8-2	
アドレス帳4-3	は
アラーム13-4	
ショートカットアイコン1-17	バーコードリーダー13-6
スケジュール13-2	パーソナルデータロック12-4
ユーザー辞書3-7	配信確認14-15
メモ帳13-6	バイブレータ
時計/カレンダー表示19-2	S!アプリ19-17
時計設定19-6	着信19-2
閉じタイマーロック設定12-4	バックアップ
トリミング10-16	microSDカード10-12
10-10	バックライト
	S!アプリ19-17
な	TVコール19-9
ナイトモード	ディスプレイ19-3
TVコール19-9	発信規制2-18
静止画7-3	発信者番号通知サービス2-19
動画7-4	発信履歴2-6, 2-15
ナビゲーションボタンix	発着信規制サービス2-18
	発着信規制用暗証番号1-24
E	ハンズフリー切替
	TVコール5-4
認証コード	音声電話2-14
(Bluetooth® パスキー)11-6	ハンズフリー設定19-14
	ハンズフリーモード19-14

ね	
ネットワーク自動調整 ネットワーク接続型S!アプリ ネットワークモード	16-2
は	
バーコードリーダー	
パーソナルデータロック	
配信確認	14-15
バイブレータ S!アプリ	19-17
着信	
バックアップ	
microSDカード	10-12
バックライト	
S!アプリ	
TVコール	19-9
ディスプレイ	19-3
発信規制	2-18
発信者番号通知サービス	2-19
発信履歴2	
発着信規制サービス	
発着信規制用暗証番号	
ハンズフリー切替	
TVコール	5-4
音声電話	
日产电叫	=- 1 →

ひ ピクチャーフォルダ.......10-2 日付/時刻の表示形式......19-2 ま元形式

表示形式	
カレンダー	13-8
日付/時刻	19-2
表示設定(S!速報ニュース)	19-13
丰 元時計選切	19-2

131

フォーカス設定	7-3, 7-4
フォルダ/ファイルの管理	
(データフォルダ)	10-10
フォルダ振分け	14-11
ブックサーフィン®	8-4
ブックフォルダ	10-3
ブックマーク	15-8
プライベートメニュー	1-21
プライベートモード	19-14
ブラウザ初期化	19-17
プレイリスト	
着うた・メロディ	10-15
ミュージック	9-6

ヘルプ

700	
文字の入力方法	3-2
変換機能	3-4
変換候補	3-4

ほ

呆証	20-3
呆存先	
アドレス帳	19-8
静止画	
動画	
ボタン確認音	19-
呆留	
音声電話	
TVコール	5-4
ホワイトバランス	
静止画	7-3, 7-
動画	7-4, 7-

麦

7イ絵文字			10-2,	14-6
フナーモー	ド	2-8	2-16	19-5

本文入力設定 (SMS)......19-15

み

ミュージックフォルダ	10-2
ミュージックプレイヤー	【章目次】9-1

む

1.	_レーフェルガ	1	\cap	•
Ц	ーローフォルツ		u	٠,

め

鳴動時間	19-
メインディスプレイ	1-8, 19-
メインメニュー	1-18
メニューアイコン	19-
メール【章目次】	14-
メールグループ	14-1
メニュー番号	1-19
メモ帳	13-0
メモリ操作 (インターネット)	19-10
メモリ容量一覧	20-2

も

<u> </u>	
文字サイズ (一括設定)	19-5
アドレス帳	4-8
インターネット	19-15
候補リスト	3-7
メール	19-14
履歴	2-15
文字の入力方法【章目次】	3-1
文字変換機能	3-4

ゆ

ユーザー作成	19-
ユーザー辞書	 3-

よ 予測候補......

ブ 測 候 補		3
をプスト		13
呼び出し時間	(簡易留守録)	2-1

る ルート証明書表示.......19-17 留守番電話サービス......2-11 れ 連写撮影......7-5 連写モード......7-3 る ロック機能.......12-3

割込通話サービス.....2-18 ワンプッシュオープンボタン......1-7

保証とアフターサービス

保証について

SoftBank 920P本体をお買い上げいただいた場合は保証書が付いております。

- お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ●内容をよくお読みの上、大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書をご覧ください。

本製品の故障、または不具合などにより、通話などの機会を 逸したためにお客様または第三者が受けた損害につきまして は、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承くださ い。

修理を依頼される場合

「故障かな?と思ったら」(ピタP.20-9) をお読みの上、もう 一度お確かめください。

それでも異常がある場合はご契約いただいた各地域の故障受付 (ごP.20-34) または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。その際できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- 保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- 保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

ソフトバンクお客さまセンター

総合案内 ソフトバンク携帯電話から 157 (無料) 紛失・故障受付 ソフトバンク携帯電話から 113 (無料)

ソフトバンク国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491 (有料)

■ 一般電話からおかけの場合

ご契約地域	お問い合わせ内容	電話番号
北海道・青森県・秋田県・岩手県・山形県・宮城県・	総合案内	② 0088-240-157 (無料)
福島県・新潟県・東京都・神奈川県・千葉県・ 埼玉県・茨城県・栃木県・群馬県・山梨県・長野県・ 富山県・石川県・福井県	紛失・故障受付	⑥ 0088-240-113 (無料)
高加思。此它周。二季周。 \$ \$\$\$	総合案内	② 0088-241-157 (無料)
愛知県·岐阜県·三重県·静岡県	紛失·故障受付	② 0088-241-113 (無料)
大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・滋賀県・和歌山県	総合案内	② 0088-242-157 (無料)
人	紛失·故障受付	€ 0088-242-113 (無料)
広島県・岡山県・山口県・鳥取県・島根県・徳島県・ 香川県・愛媛県・高知県・福岡県・佐賀県・長崎県・	総合案内	② 0088-250-157 (無料)
大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県	紛失·故障受付	② 0088-250-113 (無料)

SoftBank 920P取扱説明書

2012年3月 第5版発行 ソフトバンクモバイル株式会社

※ ご不明な点はお求めになられたソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名: SoftBank 920P

製造元:パナソニック モバイルコミュニケーションズ株式会社



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となって お持ちになる電話機・電池・充電器をブランド・メーカーを問わず左記のマークのあるお店で回収し、 リサイクルを行っています。

- ※ 回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。
- ※ プライバシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報(アドレス帳、通話履歴、メール等)は、事前に消去願います。



この印刷物は、植物性 大豆油インキで印刷 しています。